63.43

H, Correvon

rea in

ARDINS CORREVONBRARY, FICORREVONBRARY, Agriculture ARDINS CORREVONBRARY, FILOR RAPPER E.C.

CHÊNE-BOURG (GENÈVE)

(Ancien jardin alpin d'acclimatation.)

a Smitgerland

CATALOGUE ET PRIX-COURANT

Plantes alpines, saxatiles, vivaces d'ornement, aquatiques, paludéennes, bulbeuses, grimpantes,
Plantes rares, mi-rustiques, cactées, Fougères et Orchidées rustiques,
Arbustes d'ornements, etc.

En vente au Jardin alpin d'acclimatation CHÊNE-BOURG-GENÈVE



Terrestria sidera, flores

XIME CATALOGUE DE PLANTES

1903



L'établissement, situé depuis 20 ans à Plainpalais, est transféré à Chêne-Bourg, à un quart d'heure de tramway de la Ville (voir l'itinéraire à la 4^{me} page de la couverture). Il se transforme en un établissement horticole qui s'occupera de la culture en grand des plantes de montagnes et de rochers, de celle des plantes vivaces, aquatiques, grimpantes, des arbustes rares et nouveaux, des Conifères, des plantes méditéranéennes et orientales, des Fougères, des Cactées et des Orchidées rustiques, etc.

Notre liste de plantes.

Nous rendons les lecteurs attentifs au fait que ce catalogue renferme, à côté de la presque totalité des plantes des montagnes qui sont cultivées dans les jardins du monde entier et que nous avons acclimatées à Genève par semis, greffe, bouturage, etc., une grande quantité de plantes rares, rustiques ou demi-rustiques sous le climat du Centre européen, qui ne se rencontrent dans aucun établissement d'horticulture. Cette collection, qui était originairement celle des frères Paris dont nous avons repris l'établissement justement réputé dès 1850—s'est considérablement augmentée depuis 1884, époque où nous l'avons acquise.

Nos plantes sont, pour la plupart, cultivées en pots ou godets et toutes sont acclimatées. Il ne s'agit donc pas d'exemplaires arrachés dans la nature et mis en jauge en attendant leur vente. C'est sur ce point surtout que nous attirons l'attention des amateurs qui ont subi des insuccès avec des plantes expédiées par des fournisseurs qui pratiquent ce mode de faire.

des insuccès avec des plantes expédiées par des fournisseurs qui pratiquent ce mode de faire.

Notre étiquetage est aussi correct qu'il est possible de l'établir en horticulture. L'Index Kewensis est le guide d'après lequel nos plantes sont classées; quant aux variétés horticoles elles sont dénommées d'après le Dictionnaire de Nicholson, autant que faire se peut. Les synonymes, ou les noms vulgaires des plantes, sont en italiques.

Ce catalogue est destiné aux clients du jardin ou aux amateurs qui désirent acheter. Les personnes qui désirent y puiser des renseignements sont priées de le payer au

prix de Fr. 1.50.

La plupart des clichés du présent catalogue nous ont été obligeamment prétés par la Maison VILMORIN-ANDRIEUX, de Paris.

Des Plantes alpines.

Depuis quelques années, la culture des plantes de montagnes a pris un développement considérable dans le monde de l'horticulture. Il n'est plus guère de beau jardin qui n'ait son alpinum ou sa petite rocaille. On a abandonné le style guindé qui nous a valu les corbeilles plates ou les mosaïcultures pour s'adonner de plus en plus aux cultures des plantes vivaces et rustiques; au jardin-tapis on commence à prétèrer un arrangement pittoresque et naturel, les rochers, les gazons fleuris et émaillés de fleurs variées, les sous-bois tout rayonnant de corolles harmonisant leur teintes et répandant leur délicieux parfum dans l'air. Le jardin alpin a désormais sa place acquise dans tout parc ou dans toute propriété de goût.

Le Jardin alpin d'acclimatation à Genève, qui fut créé en 1884 dans le but d'aider à ce mouvement qui commençait alors à se produire, a le mérite d'avoir été l'un des premiers qui se sont occupés de l'acclimatation des plantes alpines. Ces cultures furent établies déjà en 1876 dans ma propriété d'Yverdon (Vaud), et le catalogue de ces plantes fut publié en 1877. Depuis lors, grâce à une expérience de tous les jours, j'en suis arrivé à élever presque toutes ces plantes par le moyen du semis, le seul moyen propice à leur développement. De nombreux témoignages parus dans les journaux anglais, américains, suédois, autrichiens, allemands, français, italiens, danois, hollandais, belges et suisses, prouvent que les plantes que nous acclimatons à Genève réussissent bien dans les jardins de ces différents pays. D'innombrables attestations de nos clients, dans tous les pays de l'Europe, nous démontrent que nous avons eu raison d'entrer dans cette voie, et il est certain que, dans le monde horticole notre jardin alpin d'acclimatation a sa place marquée. Nous avons obtenu 68 médailles d'or, de vermeil et d'argent dans autant d'Expositions différentes, tant en Suisse qu'à l'étranger.

C'est donc avec la plus entière confiance que nous nous adressons à nos clients comme aux personnes qui ne nous ont pas encore honoré de leurs ordres, pour leur recommander notre jardin qui, pour poursuivre le but phytophyle qu'il s'est proposé, a besoin de l'appui de tous.

La plupart de nos Plantes alpines peuvent s'expédier durant toute l'année, grâce à la culture en pots; les Plantes vivaces, par contre, ne s'expédient que de Février en Juin, et de Septembre en Novembre.

Un catalogue de graines, qui paraît en Novembre, donne la liste de toutes les espèces récoltées par nous, soit ici à Genève, soit dans les montagnes et de celles que nous recevons de nos différents correspondants.

Des volumes sur la description, sur le mode de culture ou d'utilisation des diverses plantes contenues dans cette liste, sont annoncés à la p. 131 du présent catalogue.

H. CORREVON.

Plantes alpines, montagnardes et saxatiles.

Nous donnons peu de descriptions des pl. énumérées, nos clients possédant très généralement la « Flore coloriée de poche » et seulement de rares indications sur la culture ou l'origine des plantes indiquées, tous ces renseignements étant fournis par le petit volume « Les plantes alpines et leur culture » annoncé à la fin du présent catalogue.

	CORRETT (Schulze) Schulz Tribita
fr. c.	1 05. C (oneT) spidufr. c.
Acæna adscendens (Vahl) (1) . H. Andr. a 0.50	A. ulicinum (Boiss.)
argentea (R. et P.).	wenustum (Boiss.)
» Buchanani (Hook.), jolie verdure	Grand soleil; rocher.
hleuâtre 0.50	Aceranthus diphyllus (Morr.), Epime-
	diam dinh
*» cylindrostachia (R. et P.)	dium diph. 2.50
» glabra (Buch.) 0.50	Achillea
» glauca (Cockayne)	IT For your day to the latter at a factor of the latter of
» lævigata (Ait.)	I. Esp. rampantes, a fleurs blanches,
*, macrostemon (Hook.) 0.50	A FEUILLAGE ARGENTÉ :
» microphylla (Hook.) 0 50	» ageratifolia (Benth. et Hook.) 0.50
montone (Hools)	» aizoon (Boiss.) 1.50 » argentea (Vis.)
*» myriophylla (Lindl.)	» argentea (Vis)
» Novæ Zelandiæ (Kirk.)	de de la constant de
* ovalifolia (R. et P.).	" micrantha (Bich)
*» Ovina (Cunc.)	Tayqotaga (Moisa)
* myriophylla (Lindl.) Novæ Zelandiæ (Kirk.) out ovalifolia (R. et P.) pinnatifida (R. et P.) server over out	to the second se
*» Sanguisorbæ (Vahl.) :	and the same of th
** Sanguisorbæ (Vahl.) 0.50 ** sarmentosa (Cunn.)	
	OR I Warmington Ching of the Sanglaning and A
» sericea (Jacq.) 0.50	Four les sequeses alors de principales de mort
*» splendens (Hook.), beau feuillage	and the state of t
argenté 2.50	the continue and the same and t
» trifida (R. et P.)	
Plantes curieuses, names et rampantes ; forment	
merveilleux gazons dans les sous-bois ou les	
lieux ombragés; réussissent aussi en pl. sol.;	
feuill. parfois aussi délicats que frondes Fouge-	Z. N. F. W. V. M. S. C.
res. Les espèces marquées d'un * ne sont pas	
entièrement rustiques sous le climat de Ge- nève.	THE RESERVE OF THE PROPERTY OF
	A BOUND OF THE PROPERTY OF THE
» androsaceum (Boiss.)(2) 2.50	Mapellus (L.): the blen-linding of the O. 50
» Armenum (Boiss.) 1.—	Achillea tomentosa.
» glumaceum (Boiss.) 1.50	» Clavennæ (L.)
» Libanoticum (Boiss.) 1.—	» Glavennæ (L.)
A least the Endocuty	» lanata (Sprgl.)
1 Nous avons adopté et suivons autant que faire se peut	» umbellata (Sibt. et Sm.) 0.50
la nomenclature de l'Index Kewensis d'après laquelle toutes	TO A CONTRACTOR AND
nos collections sont étiquetées. Les variétés non reconnues	II. ACHILLÉES ALPINES, DES HAUTES RÉGIONS, A
par les autorités de Kew, ou celles qui sont purement hor-	FLEURS BLANCHES, A FEUILLAGE PLUS OU MOINS
ticoles, sont étiquetées d'après le Dictionnaire de Nicholson	AROMATIQUE:
et les meilleurs auteurs horticoles.	» alpina (L.)
² L'Ac. Ararati, que quelques catalogues allemands attri- buent à Boissier — et qui est d'ailleurs identique à Andro-	
saceum — est inconnu à l'herbier Boissier et n'a été publié	» atrata (L.) » Clusiana (Tausch)
nulle part.	» crustata (Schur)
Maria Pierre	» crustata (Schur.)

fr. c.	
A. Graya (hybride très rare des Alpes	
Grayes)	
» hybrida (Gaud) 2.50	
» hybrida (Gaud)	
» inpunctata (Hoppe) 2.50	
» Jaborneggi (Hal.) 2.50	A WELL TO THE PARTY OF THE PART
» Krættliana (Brüg.) 2.50 » Ligustica (All.) 0.50	
» Ligustica (All.)	
» macrophylla (L.)	
» moschata (Wulf.), faux Génipi 0.50	
» nana (L.), camomille des glaciers 1. –	
» odorata (L.)	
» pyrenaica (Sibt.)	
» Reichardiana (Beck) 2.50	339
» rupestris (Hut.) 0.50	Aconitum Napellus.
» Schurii (Schulze) 2.50	fr. c.
» serbica (Panc.)	Actæa alba (Mill.)
» Thomasiana (Hall. f.)	» brachypetala (D. C.)
" transylvanica	» japonica, voir Cimicifuga
III. ACHILLÉES RAMPANTES OU BASSES, A FLEURS	» longipes (Spach)
JAUNE VIF:	» spicata (L.), beaux fruits noirs, lui-
» Ageratum (L.) 0.50	sants 0.50 » var. alba, à fr. blancs
» Clypeolata (Sibth. et Sm.) 1.—	var. rubea, à fr. rouges 1.50
» coronopifolia (Willd.) 1.—	Pl. à beaux feuillages, à fl. blanches, à baies
» Chrytmifolia (Waldst. et Kit.) 0.50	décoratives, propres à garnir les lieux ombragés.
* Eupatorium (Bieb) 0.50 * falcata (L.) 0.50	Actinella grandiflora (Torr. et Gray) . 1.50
» falcata (L.) 0.50 » Gerberi (Bieb) 0.50	» scaposa (Nutt.)
» micrantha (Bieb) 0 50	Adenophora communis (Fisch.) 0.50
» Taygetaca (Boiss.) 1	» coronata (A. D. C.)
» tomentosa (L.) Excellente pour tapis- ser et former des bordures; très so-	» denticulata (Traut.)
lide et florifère; jaune vif 0 50	line o Line of the order
» vermicularis (Trin.) 1.50	
Pour les espèces plus élevées et plus fortes voir	A STATE OF THE STA
plantes vivaces. Aconitum anthora (L.), fl. jaunes . 0.50	
» autumnale (Reich.), A. tauricum 0 50	
» cernuum, Baumg 0.50	
» Columbianum (Nutt.) 1 —	THE THE
» ferox (Wall.)	W. L.
» Fischeri (Reich.) 0.50 » Japonicum (Decsne)	
» Lycoctonum (L.), fl. jaunes 0.50	
» moldavicum (Reich.) 0.50	
» Napellus (L.), fl. bleu-indigo 0.50	
» » à fleurs blanches 1.50	
» paniculatum (Lam.), fl. bleu-foncé 0.50 » pyrenaicum (Lam.), Lycocton var. 0.50	
» septentrionale (Kelle) couleur lie dc	Adenophra denticulata.
vin 1.50	» Lamarkii (Fisch) 1.—
» variegatum (L.), fl. bleu et blanc 0.50	» Lamarkii (Fisch)
» à fl. blanches 1 50	» liliifolia (Led.)
» vulparia (Reich.) 0.50 Bonnes pl. vivaces, propres à garnir les places	» Potanini (Rgl.) 0.50
ombragées et les lieux frais, à décorer les	Nouvelle et très gracieuse esp. sibérienne.
plates-bandes et à animer les grandes rocailles.	» stylosa (Fisch.)
Excellents pour le jardin alpin. Culture des plus faciles; fleurissent l'été et l'automne.	» verticillata (Fisch)
prus raches, neurissem rete et l'automne.	101010111000 (2 10011)

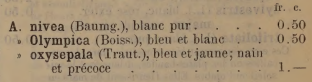
fr. c.	11 -3 -31	Ir. c.
Ce sont des Campanules propres à garnir les	A. repens (L.)	0.50
rochers, les plates-bandes et massifs: fl. lilas	» suaveolens (Pursh).	
ou bleues; pl. élégantes, hautes de 50 cent.	Agrostis alpina (Scop.)	0.50
a 1 mètre; juin-août.		0.50
Adenostyles albida (Cass.), A. albifrons. 1.	Ajuga atropurpurea (Hort.)	0.50
» Alliariæ (Kern.)	» Brockbanki (Hort.).	0.50
» alpina (Kern.)	Genevensis (L.).	0 50
» candidissima (Cass.), A. leucophylla . 2.50	» var. Pink hybrid	0.50
» viridis (Cass.)	» metallica crispa (Hort.)	0.50
Grandes plantes alpines de la famille des Com-	» pyramidalis (L.)	0.50
posées, à grandes f. orbiculaires, fl. roses. Sol	reptans (L.).	0.50
frais et mi-soleil sauf pour candid, qui veut la	» » fol. var.	0 50
rocaille et le soleil.	à fl. blanches	0.50
Adonis amurensis (Rgl.) 2.50	à fl. roses	0.50
» apennina (Schouw.), très rare. 2.50	Les Ajuga (Bugles) ont des épis de fl. bleues.	W.
» hybrida (Wolf.)	très décoratives chez les A. Genevensis et rep-	
» pyrenaica (D. C.), très rare 2 50	tans qui sont des espèces envahissantes et très	
» vernalis (L.)	propres à garnir rapidement un talus aride ou	
Helwetics ((and.), blanc, touch serree	un rocher ensoleillé ; sol maigre.	
CO MY WY	Alchemilla alpina (L.)	0.50
The m sim	acutiloba (Stev.)	0.50
	alpina (Buser)	0.50
	» asterophylla (Buser)	0.50
	» conjuncta (Bab.)	0.50
	» fissa (Schum.)	0.50
	» glaberrima (Schmidt) .	0.50
A DESCRIPTION OF THE PROPERTY	» helvetica (Brüg.)	0.50
A HIOTYG A	» incisa (Buser)	0.50
TO OF THE PROPERTY OF THE PROP	» kersipila (Buser)	0.50
	» major (Buser)	0.50
	» montana (Schmidt).	
	» pentaphyllea (L.)	0.50
See The see of the see	» pubescens (Bieb.)	0.50
CALLANDE STRAIGHT		0 50
Adonis vernalis.	» pyrenaica (Dufour)	0.50
Total Mark the Mark Sandaring Total to South South	» rigida (Bus.)	0.50
» amurensis alba 5.—	» sericata (Reich.)	0 50
» Wolgensis (Stev.) 2.50	» splendens (Gaud.)	0.50
Grandes anémones d'un jaune brillant, à feuil-	» vulgaris (L.)	0.50
lage très finement divisé; de mars en mai.	Petites Rosacées au feuillage gracieux et souvent	
L'A. vernalis est une superbe espèce facile à	argenté-soyeux.	
cultiver; c'est l'une des meilleures plantes du	Allium cærulescens (Boiss.)	0.50
premier printemps. Sol profond et léger, grand soleil; lieux secs.	» fallax (Schult.)	0.50
Adoxa moschatellina (L.).	» flavum (L.)	0.50
Ægopodium Podagraria (L.) à feuilles	» giganteum (Rgl)	2.50
panachées (pour le sous-bois) 0.50	» Karakense (Rgl.)	0.50
Aethionema armenum (Boiss.) 2.50	» Karataviense (Rgl.)	0.50
» cordatum (Boiss.) Eunomia cordata. 1.—	» nigrum (L.)	0.50
	» odorum (L.). » pedæmontanum (Willd.)	1
» cordifolium (D. C.)	» pedæmontanum (Willd.)	1 —
» græcum (Boiss.) 2.50	" Ursinum (L.), pour les sous-bois	0.50
» gracile (D. C.), A. persicum	Grandes fl. carmin et rose; esp. superbe et rare.	
» grandiflorum (Boiss.)	» Victorialis (L.). Herbe à neuf chemises	0.50
berideum (Boiss.)	Voir en outre pl. bulbeuses.	1 - 11
» ovalifolium (Boiss.) . (Andread, Empara —	Alsine, voir Arenaria.	
» pulchellum (Boiss.)	Alyssum argenteum (Vitm.).	0.50
» saxatile (R. Br.)	» alpestre (L.)	1.50
» Thomasianum (Gay), rarissime 2 50	» calvocarpum (Rupr)	1.50
Gracieuses Crucifères aux fl. roses (sauf Iberi-	» alpestre (L.) » calyocarpum (Rupr.) » corymbosum (Boiss.)	
deum qui les a blanches), très florifères, ai-		0.50
mant le soleil et propres à garnir les rocailles,	Gemonense (L.)	0.50
les fentes des murs et les lieux secs. Les A.		0.50
cordifol., grandifl. et gracile sont les plus flo- rifères et les plus décoratives.	» incanum (L.) Berteroa incana.	0.50
Agrimonia Eunatoria (L.)	» leucadeum (Guss.)	2.50
Agrimonia Eupatoria (L.) 0.50 » odorata (Ait.) 0.50	" Mellendornanum (Beck) ,	0.50
» odorata (Ait.) 0.50	» montanum (L.).	0.50

fr. c. 1	fr. c.
A Nehrodense (Tin.) 0.50	A. sempervivoides (Jacquem.), fl. rose-
II. Hobiotoliae (1-1-1)	carmin carmin de la contraction de la contractio
	» villosa (L.), fl. blanc et rose 0.50
» Ovirense (Kern.)	Toutes ces esp. aiment le soleil, un sol pierreux
» petræum (And.) 0.50	et sableux, une bonne niche dans la rocaille.
» pyrenaicum (Lap.). 2.50	Les A. foliosa, lanuginosa, oculata et sarmen-
» repens (Baumg.)	tosa (himalayennes) sont plus particulièrement
» rostratum (Stev.) 0.50	robustes et vigoureuses et fleuris. abond. de
» saxatile (L.), Corbeille d'or 0.50	juin en octobre-novembre.
» serpyllifolium (Desf.)	Androsace, Aretia, groupe des espèces
» speciosum (Pomel.) 0.50	saxatiles:
» spinosum (L.)	» Charpentieri (Heer), carmin vif, raris-
» transylvanicum (Schur.) 0.50	sime
» Wiersbickii (Heuf.) 0.50	ciliata (D. C.), carmin vif, rare
» Wulfenianum (Bern.) 0.50	cylindrica (D. C.), blanc, rare. 5.—
Crucifères rampantes ou en buissons, aux nom-	» glacialis (Hoppe), du rose le plus vif
breuses fl. jaunes ou blanches; soleil, avril-	au blanc pur 0.50
juin. A show and mujaconships throws a torquig	» Hausmanni (Leyb.), rose
Amelanchier, voir arbustes.	Walnation (Count) blane touffe serrée
Amphicome arguta (Royle)	» Helvetica (Gaud.), blanc, touffe serrée
Amphoricarpus Neumayeri (Vis.) 2 50	Cic I till citte & 1 1 con to 2 co
Anacyclus formosus (Fenzl.). 2.50	" Zaour course (Circumstant)
Anagallis tenella (L.). 2.50	» hirtella (L.), blanc, feuillage argenté,
Délicieuse petite pl. rampante, aux fl. roses; sol	I di l'obline
poreux et humide; mi-soleil. Se cultive aussi	» imbricata (Lam.), blanc, feuil. argenté 5 —
dans les suspensions ou dans le sphagnum.	» Pacheri (Leyb.), rose vif 5.—
Anandria, voir Gerbera.	» puhescens (D. C.), blanc 2.50
Anaphalis Billiardieri (D. C.) 2 50	» pyrenaica (Lam.), blanc, pelotte serrée,
» margaritacea (Hook.)	rarissime
Andromeda, voir arbustes.	» vitaliana (Lap.), fl. jaune vif, mars-
Androsace, groupe des espèces terrestres.	avril 0.50
» arachnoidæa (S. N. K.), fl. blanches . 1.—	» Wulfeniana (Sieb.), rose vif 1.—
» carnea (L.), fl. roses	Ce groupe est composé d'esp. extrêmement belles
» chamæjasme (Willd.), fl. blanches . 0.50	et essentiellement alpines; ce sont ces pelottes
Androsace Chumbyi (Hort.), fl. carmin clair 0.50	de fleurs qu'on rencontre sur les hauts rochers
» foliosa (Dub.), fl. lilas 0.50	des Alpes et des Pyrénées. Leur culture n'est point facile. Il leur faut une fente de muraille
» lactea (L.), fl. blanc pur 0.50	ou de rocaille au levant ou au couchant, pas
» lactiflora (Fisch.), fl. blanc pur 0.50	de terre (ou seulement un composé de cail-
» Laggeri (Huet), fl. rose vif; mars-avril 0.50	loux et de sable si l'on veut les cultiver en
» lanuginosa (Wall.), fl. lilas, feuil. ar-	pots). Eviter la pourriture.
genté-soyeux.	Androsæmum, voir Hypericum.
On (1 8, 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Andryala, voir Hieracium.
A SA	Anemone, groupe Hepatica.
	» acutiloba (D. C.),
of the second se	» angulosa (Lam.)
00,0	» Hepatica (L.)
OG III (LIGHT) SEESTABLE	Hep. vars., voir plantes vivaces.
(ii) (ii) murgin v	» transylvanica (Fuss.)
and the second second	Bonnes pl. à bordures ou pour émailler les tail-
" Man Told Told Told Told Told Told Told Told	lis; ombre ou soleil; fleur. mars-avril.
	Anemone, groupe Pulsatilla.
	» albana (Stev.), fl. lilas
	» alpina (L.), fl. blanches 1.50
	» amœna (Jordan)
	» Burseriana (Scop.), fl. blanches 2.50
	» Halleri (All.), violet et or
and a second	» montana (L.), violet foncé et or
- calyocarprin (laupe)	» patens (L.), lilas et jaune 1.—
Androsace lanuginosa.	3 3 .
08.4	» a fl. jaunes
» obtusifolia (All.), fl. blanches 0.50	» rratensis (L.), violet foncé 1.—
» oculata (Hort.), fl. blanc rosé, à œil	" pi decinore (23.),
rose vif	The state of the s
» primuloides (Duby), fl. lilas	way sharleta 1 50
» sarmentosa (Wall.), fl. rose-lilas-n. 0.50	» var. obsoleta 1.50

	fr. c.	fr. c.
A Pulsatilla (I) lilas mialat at an		
A. Pulsatilla (L.), lilas violet et or	0.50	Antennaria alpina (Gært.) 0 50 » carpathica (Bl.) 0 50
» » à fl. blanches	5.—	» carpathica (Bl.) 0.50
» » var. pinnatifida	1 50	» dioica (Gært.). Immortelle rose ou blan-
» rubra (Lam.), rouge, grenat et or	2.50	che des Alpes 0 50
» rubra (Lam.), rouge, grenat et or » sulfurea (L.), jaune soufre.	1.50	monoconholo (D. C.)
» vernalis (L.), couleur opale	0.50	che des Alpes
Co groups verformed to fact to the state of	0 50	paulouginou (II. Di.)
Ce groupe renferme de fort belles pl., qui fleu-		» triplinervis (Sims.) 0.50
rissent en mars-avril-mai et exigent le sec et le soleil.		Composées touffues et gazonnantes, aux f. ar-
		gentées-soyeuses, dont on fait grand usage
Anemone, groupe Holomocarpos.		pour l'ornementation des mosaïcultures ou
» narcissiflora (L.), rose et blanc	0.50	des plates-bandes; l'A. dioica, dont les fleurs
» polyanthes (Don.), rose pâle	5.—	se conservent à l'infini, est très appréciée des
Fleurs en bouquets dressés, mai-juin, mi-soleil.	0	amateurs de jolies plantes et fait très bien dans
		les rocailles, en plein soleil ; fleurit en mai-
Anemone, groupe Anemonanthea.		145 Juin. (ii) sairese monidations
» apennina (L.), bleu lilas	0.50	of of the special of
» » à fl. blanches	0.50	no montains land land land management
» atroviolacea	1.50	
» Baïkalense (Fisch.), rose clair	1	
» Baldensis (L.), blanc rosé	1	
» hlanda (Schott) blov		
» blanda (Schott.), bleu	0.50	
» decapetala (L.)	1	
» dichotoma (L.), blanc pur	0.50	
» intermedia (Winkl.), jaune pâle	5	
» nemorosa (L.), la sylvie des bois .	0.50	
» » à fl. rose carmin	1	UE Jenganas \a 20 Charles 3804
	2.	A TOSOTA TOSOTA
» à fl. pleines, monstrosa	1	The state of the s
» » à fl. doubles	1 -	
» apetala	1	
» pensylvanica, v. dichotoma.		
» ranunculoides (L.), jaune vif	0.50	
» Robinsoniana (Hort.), bleu pâle	1	
municale (I amb) blanch	2.50	
» sylvestris (L.), blanc, rose extér.	0.50	
major, voir pl. vivaces.	EV. AU	
* trifoliata (L.), blanc pur	0.50	
Ces esp. réussissent bien sous-bois, dans les ro-	0	
cailles ou les plates-bandes, il leur faut le mi-	AL DELL	
soleil ou l'ombre. Elles fleurissent de mars en	45 1751	
juin. A. sylvestris, aux grandes cloches blan-	1	
ches qui rappellent A. alpina, est une pl. très		
robuste et envahissante, qui fleurit longtemps		
et souvent recommence à l'automne. A. Bal-	11 - 71 19	
densis veut la rocaille et un sol pierreux.	0 100	
Anemone, groupe Anemonospermos.	11 500	
» caroliniana (Walt.)	1.50	THE STATE OF THE S
		and description of the descripti
» globosa (Nutt.)	1.50	Anemone sylvestris.
» Hudsoniana (Richards.)	0.50	
» magellanica (Janc.)	0.50	
» multifida (Poir.)	0.50	Anthemis aizoon, v. Achillea.
» obtusiloba (Don)	1.50	» Biebersteiniana (Koch.), à fl. jaune d'or 1.50
» occidentalis (Wats.)	2.50	» Blancheana (Boiss.), fl. blanches 1.50
» rivularis (Buch.)	0.50	» carpathica (Willd.), fl. blanches 1 50
» » macrantha (Hort.)	0.50	» cinerea (Panc.), fl. blanches 1.50
The same of the sa	2	» Kitaibelii, v. carpathica.
» virginiana (L.) .	0.50	
» vitifolia (Buch.)	2.50	» macedonica (Boiss.), fl. blanches 0 50
» sp. nov. Himalaya	5	» maritima (L.), fl. blanches 1.50
Les esp. de ce groupe sont toutes à fl. blanches,	6 30	» montana (L.), belle marguerite simple 0.50
parfois teintées de rose à l'extérieur. Elles	1	» nobilis (L.), camomille romaine vraie. 0.50
fleurissent l'été et demandent un sol léger et	1	» rigescens (Willd.), fl. jaune paille . 0.50
le mi-ombre. Voir, en outre, pl. bulbeuses.	1 01	» Spruneri (Boiss.), fl. blanches 1.50
Anemonopsis macrophylla (Sieb. et Zuc.)	1.50	" tennifolia (Schur) A blanches 1.50
A TT I	0.50	» tenuifolia (Schur.), fl. blanches 1 50
		Ce sont des sortes de camomilles à grandes fleurs,
» dahurica (Fisch.)	0.50	blanches ou jaunes, à feuill. finement divisé;
» ternata (Regel.). 10. 11. 11	1 50	soleil.

	fr. c.
Anthericum algeriense (Boiss.)	1.50
» Liliago (L.)	0.50
Liliastrum, v. Paradisia.	To Bar
7 .0 91	1.50
» racemosum (L.), le petit lis blanc des	-
rochers	0 50
Ce sont des Liliacées à fl. blanches, très nom-	2
breuses chez ramosum, qui est le plus recom-	
mandable; soleil.	
Anthyllis montana (L.).	
Très belle papilion. à feuill. grisâtre, à fl. rose	
vif. très odorantes, fleurissant de mai en oc-	
tobre et s'étalant en touffes plates et orne-	
mentales; roc. ou pl. terre; soleil.	1 50
	1.50
» glutinosum (Boiss.)	0.50
» sempervirens (Lap.)	1.50
» siculum (Ucr.)	1.50
Musliers ou gueule-de-loup alpines ou murales,	
des Pyrénées ou des mont. d'Espagne et de Sicile; fl. jaune pâle ou blanc jaunâtre, nom-	
breuses; A. glutinosum, la meilleure espèce,	
fait l'ornement des rochers et des vieux murs	
au plein soleil.	
Aphyllanthes monspeliensis (L.), Jone	
rose du midi.	1.50
Aposeris fœtida (L.). Hyoseris fætida .	0.50
Aquilegia advena (Fisch.), brunâtre	0.50
alpina (L.), bleu d'azur	0.50
» arctica, v. Formosa.	
» atrata (Koch.), rouge grenat	0.50
* atropurpurea (Willd.), rouge sombre.	0.50
» aurea (Rœzl.), voisine de chrysantha.	1
» Baïkalense (Hort.), bleu foncé et blanc	1
» Bertoloni (Schott.), bleu pur, gracieuse	1.50
» Buergeriana (S. et Z.), bleu foncé .	0.50
· californica (A. Gr.), rouge vermillon	
et jaune	1
· canadensis (L.), rouge cinabre et jaune	0 50
» caucasica (Led.), bleu	0.50
» chrysantha (A. Gr.), jaune clair; longs	
énerons	0.50
» cœrulea (James), bleu d'azur et blanc	0.50
» corymbosa	1.—
» Einseleana (Schulz.), bleu	0.50
» flabellata (S. et Z.), très précoce; blanc	1
pur; nain blanker, account.	0.50
» flavescens (Wats.), jaunâtre	1.50
Formosa (Fisch.), Arctica, rouge vif,	
et vert et or	2.50
» glandulosa (Fisch.), bleu pur et blanc	
(vrai)	2.50
» grata (Maly.), bleu clair	1
» Hænkeana (Koch.), bleu foncé.	0.50
» hispanica (Borb.), bleu foncé	0 50
» hybrida (Hort.), v. pl. vivaces.	
» jucunda (Fisch.), rose pâle.	0.50
» Kitaibelii (Schott.), bleu foncé	0 50
» lactiflora (K. et K.), blanc.	2 50
» leptoceras (Nutt.), v. cœrulea.	
» longicalcarata (Rgl.), bleu et blanc;	
nain	1
» nevadensis (Boiss.), bleu	0.50
» nigricans (Baumg.), brun foncé	1 -







Aquilegia Olympica.

	fr. c.	f.	r. c.
A. pyrenaica (D. C.), bleu; nain	0.50	A. Gerardi (Willd.)	1.4
sibirica (Lem.), bleu lilas	1	" Gothica (Gren.)	1.—
» Skinneri (Hook.), rouge vif et or; voi-		» gracilis (K. et Sch.)	0.50
sin de Formosa	0.50		0.50
» Stuartii (Hort. Angl.), grande fl. bleu	4 7 1	grandiflora (L.).	
céleste	2.50	ypsophiloides (L.)	1
» thalictrifolia (Schott.), bleu lilas .	0.50	331	0.50
* transylvanica (Schur.), bleu pâle; voi-	0.00		1.—
sine d'alpina.	1.50	James Pour said	1.
» truncata (Fisch.), rouge vif et or	1.50		1.—
» viridiflora (Pall.), presque noir; odor.	2 50		0.50
» viscosa (Gouan.), bleu lilas	1		0.50
» vulgaris (L.), bleu	0.50		0.50
Les Ancolies sont d'entre les meill. pl. du prin-			1 -
temps; cult. facile; mi-ombre ou sous-bois,	A . Com !!	» liniflora (Heg.)	0.50
rocaille, pl. terre, même au soleil. Les A. alpi-	1- 10 -	T SEE THE PROPERTY OF THE PROP	TA
na, Bertoloni, cœrulea, lactiflora, pyrenaica,	4		0.50
thalictrifolia et transylvanica, plus délicates,	7-00 13		1
exigent la rocaille ou milieu frais, mi-ombre,	A COLOR	Control of the contro	0.50
un sol poreux et bien draîné. Toutes fleuris-			1
sent abondamment et sont très grac. et orne- mentales. (Voir pl. vivaces.)	(N) 12 1		0.50
Arabis albida (Stev.), Corbeille d'argent.	0.50		0.50
	0.50		0.50
» v. crispata	0.50		0.50
DA L. CHINA HINDRI	0.50		0.50
» alpina (L.)	1.—	» scandinavica, v. Stellaria biflora .	
» androsacea (Fenzl.)	0.50		1.—
» arenosa (Scop.), à fl. roses.	0.50		0.50
» aubrietioides (Boiss.), fl. lilas; très belle	0.00		0.50
espèce d'Orient	1	» verna (L.)	0 50
» bellidifolia (Jacq.)	0 50	» » à fl. pleines	0.50
" Rrawari (Wate)	1		1
bryoides (Boiss.)	0.50	Les Arenaria ou Alsine sont de petites pl. gazon-	
» carduchorum (Boiss.) Draba Gigas	0.50	nantes, tapissant le sol et produisant une infinité	
» ciliata (R. Br.)	0.50	de fl. blanches (roses chez purpurascens); mai- juillet; soleil.	
» cœrulea (Wulf.), fl. bleu rosé	1	Aretia v. Androsace.	
» dygenea (Fritsch.)	0 50		0 50
" Halleri (L.) rose clair	0 50		0.50
» japonica (Rgl.) » petræa (Lam.)	0.50	» argyrocephala (Wallr.)	0.50
» petræa (Lam.)	0.50	» cæspitosa (Boiss.)	2.50
» procurrens (W. et K.).	0.50		0.50
The state of the s	0.50		0.50
» Scopoliana (Boiss.)		» » à fl. blanc pur	1
» Vochinensis (Sprgl.)		Caranemana is to anoniamina and a second	
Petites crucifères traînantes, à fl. géneralement blanches, précoces et recherchant la rocaille		Campustifolia (Turez.)	
ot le coleil			
et le soleil. Arctostaphylos alpina (Sprgl.). Arbousier			
des Alpes	2.50		
» Uva Ursi (Sprgl.). Raisin d'ours .	1 50		
Arbustes rampants, le premier à f. caduques,	1 00		
rougissant l'automne, et à baies d'un noir de		and the state of t	
jais, le second à feuil persistantes, d'un beau			
vert et à fr. rouges.	1	Barry (a Grand) A (A) (B) maoin	
Arenaria abietina (Presl.).	1		
» Arduini (Vis.)	1 -		
» aretioides (Port.)	0.50	A PART OF THE PROPERTY OF THE	
» balearica (L.), très cespiteuse mais			
frileuse	0 50	The state of the s	
Till 1	0.50		
» cæspitosa (Ehrh.)	0.50		
» cephalotes (Bieb.)	$\begin{array}{c} 0.50 \\ 0.50 \end{array}$		
	0.50	Armeria cephalotes.	

Armeria cephalotes.

ir. c.	If. c.
A. elongata (Hoffm.) 0.50	* A. Baumgarteni (Bess.) 1.50
P:1: 1: /m ·	A. Daumgartem (Dess.)
* filicaulis (Boiss.)	» Biasolettiana (Vis.) 1.50
» Halleri (Wallr.) 0.50	* » borealis (Pall.) 1.50
» juncea (Gir.)	» campestris (L.) 0.50
F . T 1 '' /TTT 11 \	
* Labradorica (Wallr.) 0.50	» camphorata (Vill.) 0.50
» Laucheana (Hort.) 0 50	* anadensis (Mich.) 0.50
» majellensis (Boiss.) 0.50	* caucasica (Willd.) 1.50
	chammalifalia (Vill)
» maritima (Willd.)	» chamæmelifolia (Vill.) 0.50
» plantaginea (Willd.) 0.50	* cœrulescens (Pall.) 2.50
» Rumelica (Boiss.) 0.50	* » filifolia (Torr.) 1.50
gibinica (Tunas)	* Frieida (Willd)
» sibirica (Turcz.)	* * rigida (Willd.) 2 50
» splendens (Boiss.)	* » glacialis (L.)
» vulgaris (Willd.) Gazon d'Olympe . 0 50	» glauca (Pall.) 0.50
Pl. basses et gazon. à fl. rose plus ou moins vif	granda (Tall.)
	» gnaphalioides (Nutt.) 0.50
en capitules serrés. Soleil; été.	* » granatensis (Boiss.) 0.50
Arnebia echioides (D. C.)	* » japonica (Thumb.) 1.50
Arnica alpina (Ol. et Lad.) 1.50	
» amplexicaulis (Nutt.) 2 50	» Ludoviciana (Nutt.) 0.50
» Chamissonis (Less.) 0.50	* » maritima (L.) 1.—
» foliosa (Nutt.)	* » mexicana (Willd.) 1.50
» latifolia (Bong.)	* » Mutellinum (Vill.) faux-Génipi . 0 50
» longifolia (Eaton) 2.50	» nitida (Bert.)
» montana (L.) 1.50	» norica (Lyb.) 1.—
The state of the s	
Rosant (Ten.)	* pedemontana v. lanata.
The same of the sa	* * Rœzlii (Hut.)
	» rupestris (L.)
The state of the s	* sericea (Weber) 1.50
aterials of the state of the st	» Sieversiana (Willd.) 1.—
	* » spicata (Wulf.) Génipi vrai 0.50
	* Stellorione (Perc)
Verne L. Company	* » Stelleriana (Bess.) 0 50.
	* tridentata (Nutt.)
	* » Valesiaca (all.) à odeur très forte. 1.—
	* Villarsii (Gren. et Godr.) 2.50
A TORRESON ADDRESS OF THE PROPERTY OF THE PROP	Les Artemises ou Armoises, sont de gracieuses
The Manual Street Co. Co. Co. Manual Street Co.	composées fortement aromatiques, dont plus.
	très appréciées en pharmacie. Le vrai Génipi
A CONTRACT OF THE PROPERTY OF	est la plus réputée; mais sa cult. est difficile
	et son congénère A. mutel., qui en diffère peu
	quant aux qualités et offre le même aspect.
	lui est généralement préféré dans les rocailles.
	Coloile and and an illant and a liter
	Soleil; sol sableux et caillout., profond, bien
	draîné. Le Génipi veut un sol dépourvu de
- Service -	calc., le soleil, la rocaille non calc.
Uc.U cephalose To sea of the	Les esp. marquées d'un * ont le feuillage
- I a the blane our control of the control	très fin, hautement décoratif et gris d'argent;
Arnica montana.	(soleil et sec.
The State of the S	Arum italicum (Mill.) beau feuillage pa-
» v. angustifolia (Turcz.) 2.50	
	naché . 0.50
» sacchalinensis (A. Gr.) 2.50	» maculatum (L.), Pied de veau 0.50
Fleurs jaunes, en marguerites; l'A. montana,	Bonnes pl. pour l'ombre.
Arnica des officines, est bien connu par ses	Oc. S Santa Santa
grands capitules orangés. Il leur faut à tous	
un sol profond et meuble, et, si possible (pour	
A. montana surtout) dépourvu de calcaire.	
Aronia, v. Amelanchier, arbustes.	
Aronicum (Doronicum).	
» carpathicum (Schur) 1.—	
» Clusii (Koch) 1.—	
» glaciale (Reich.)	
» scorpioides (Reich.) 0.50	
Brillants soleils d'or des pierriers alpins; mi-	THE REPORT OF THE PERSON OF TH
soleil.	
Artemisia abrotanum (L.) 0.50	OF O
* » arbuscula (Nutt) 2.50	
* » austriaca (Jacq.) 1.50	COLUMN (DIGITAL CHOINS COLUMN)
	Oo. 0 Arum italicum.

fr. e.		
Asarum arifolium (Mich.) aasaylog aktrock 2.50		
» canadense (L.)		
» caudatum (Lindl.) . ml. N). as heaping. 2.50	Seller Seller	
» europæum (L.) 2023 or . m. m. m. m. 2,50		
» grandiflorum (Klotzch) 2.50		
» virginicum (L.).		
Excellentes pour l'ombre ; beau feuillage ; plantes		
naines et touffues, propres à former un tapis		
de verdure dans les pentes des rocailles tour-	WE WELL THE THE WALL OF THE PARTY OF THE PAR	
nées au nord. L'A. europæum forme de très	"大学的一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	
jolis sous-bois; c'est l'une des meill. pl. d'om-	S STATE OF S	
bre. Racines fortement aromatiques.		
Asparagus tenuifolius (Lam.), charmante		
asperge des alpes lombardes, au feuil.		
extrêmement fin et délicat		
» verticillatus (L.) Asperula athoa v. suberosa.		
» carpathica of the state of the control of the con	Aster amellus.	
	\$1.84 5 MeV	fr. c.
» hexaphylla (All.)	A. canescens (Pursh.), des Montagnes	
» hexaphylla (All.) 0.50 » hirta (Ram.)	Rocheuses	0.50
» humifusa (Bieb.) 0 50	» diplostephioides (Wall.), del'Himalaya	0.50
» nitida (Sibt. et Sm.) 0 50	» Fendleri (A. Gr.), des Mont. Rocheuses	0.50
» odorata (L.)	» Fremonti (A. Gr.), des Mont. Rocheuses	0.50
» suberosa (Sibt. et Sm.) 2.50	» Garibaldii (Brügg.).	2 50
» Taurina (L.). Hel	» Pattersoni (A. Gr.)	2.50
Jolies petites pl. de rochers; l'A. odorata (Hépa-	» Porteri (A. Gray.), Mont. Rocheuses .	0 50
tique des bois, ou Maitrank, est recherchée	» pyrenæus (D. C.), rarissime et belle	
pour le parfum qu'elle répand en séchant et	espèce	2 50
comme pl. des bois ; excellente pour l'ombre ;	» Scaber (Thunb.), Japon	0.50
fl. blanches; mai-juin.	» Sikkimensis (Hook.), Himalaya	1.50
Aster alpinus (L.)	» Stracheyi (Hook.)	1.50
» » à fl. blanches 0.50	» suffruticosum (Winkl.)	1.—
» » à fl. roses 1.50 » v. Baldensis 1.—	» Thomsoni (Clarke), Himalaya	1.50
»	» Wahli (Hook.), Andes du Chili	1.50
» v. longipetiolata 1 —	Marguerites violettes, lilas, blanches ou bleues,	
» v. speciosus 0.50	au cœur d'or; soleil. Les Aster alpinus, amel- lus et Bessar. sont les plus solides.	
» v. suffruticosus 1.—	Astilbe Chinensis (Franch.)	0.50
» v. superbus 1.—	» japonica (Thunb.)	1 —
	» rivularis (Buchan.)	0.50
W.C.	Astragalus alopecuroides (L.), rare et	
	belle; fl. jaunes !	2 50
	» alpinus (L.). Phaca astragalina	0.50
	» aristatus (L'Hérit.).	2.50
	» caryocarpus (Gawl.)	2.50
·	» depressus (L.)	1.50
	» Drummondi (Dougl.)	2.50
	» exscapus $(\underline{\mathrm{L}}_{\cdot})$	1.50
	» giganteus (Wats.)	2.50
	» glyciphyllos (L.)	0 50
	» monspessulanus (L.)	1 -
	» Murryi (Huter.)	1.50
	» Onobrychis (L.)	1
The state of the s	Parryi (A. Gr.)	2.50
	» purpureus (Lam.)	0.50
Aster alpinus.	» racemosus (Pursh.)	2 50
Assor arpinus.	» reflexistipulus (Miq.)	2.50 2.50
» amelloides (Hoffm.), riche floraison . 0.50	Sol profond; soleil.	2 00
» amellus (L.), octobre-novembre 0.50	Astrantia bavarica (Schulz.)	0.50
» Bessarabicus (Bruh.), gr. fl. lilas 0.50	» Biebersteiniana (Trauty.)	0.50
» Bigelowi (A. Gr.), des Montagnes Ro-	» carinthiaca (Hoppe)	0.50
cheuses 1.50	» carniolica (Wulf.)	0.50
011000000000000000000000000000000000000	out it was a control of the control	0.00

	fr. c.		11. 6.
A. gracilis (Bartl.)	0.50	Audibertia polystachya (Benth.)	0.50
Hallaharifalia (Caliah)		» stachyoides (Benth.)	0.50
» Helleborifolia (Salisb.)	0.50	Avena argentea (Willd.)	0.50
» intermedia (Bieb.)	0.50	Avena argentea (with)	9.50
» major (L.), Etoile du pâturage	0.50	Azalea (Loiseleuria) procumbens (L.)	4.50
» » à fl. pourpres	1.—	Petite azalée des Hautes Alpes où elle tapisse les	
		rochers granitiques de ses innombr. fl. d'un	
		rose intense; terre non calcaire; soleil.	
		Baccharis, v. arbustes.	0 70
		Bahia chrysanthemoides (A. Gr.)	0.50
		» lanata v. Eriophyllum.	
		Baldwinia uniflora (Nutt.)	1.50
		Banfia petræa, v. Gypsophyla transylva-	
		nica.	
		Baptisia, v. pl. vivaces.	0 =0
		Bartsia alpina (L.).	0.50
		Bellidiastrum Micheli (Cass.) Grande	
		Pâquerette	0.50
		Bellis cœrulescens (Coss. et Bal.).	0.50
		mammia (T.) (Dâquamotto)	0.50
		rotundifolia (Roiss)	0.50
		" Totuliuliona (Dons.)	0 50
		rotundifolia (Boiss.)	0.50
		Bellium bellioides (L.)	
4		» crassifolium (Moris)	0.50
Astrantia major.		» minutum (L.)	0.50
: main am (T)	0.50	Minuscules Pâquerettes méditerran, formant des	
» minor (L.)		rosettes de feuilles d'où s'échappent de nom-	
» neglecta (Koch.)	0.50	breuses fl., se succédant de mai en octobre;	
» pauciflora (Bert.)	1	soleil.	=
L'Etoile du pâturage est bien connue de tous		Berardia subacaulis (Vill.)	5.—
les amis de la montagne; ombre ou mi-ombre;		Berkheya purpurea (Bent. et Hook.)	1.50
mai-novembre; roc. ou pl. terre; les autres espèces recherchent la fraîcheur et aiment les		Bergenia, v. Saxifraga.	
rocailles.		Berteroa incana (DC.).	0.50
Athemanthe cretensis (L.)	0.50	Betonica alopecuros (L.)	0.50
Motthioli (Walf)	0.50	» grandiflora (Ster.) grandes fl. violettes;	
» Matthioli (Wulf.)		Caucase	0 50
Atragene alpina (L.), Otematite otene des	0.50		
Alpes.	0.50		
» alpina, à fl. blanches	5		
» . a fl. roses	1,00		
» ochotensis (Fisch.)			
» sibirica (Fisch.)	1.50		
» verticillaris (D. C.)	2 50		
» verticillaris (D. C.)	-2.50		
Atraphaxis Billardiesi (Jaub.)	0.50		
Atriplex canescens (James)			
Atropa Belladona (L.). Belladone			
» à baies jaunes			
Aubrietia antilibani (Boiss.)	0.50		
» Columnæ (Guss.)			
» croatica (Schott.)	0.50		
doltoidee (D. C.)	0.50		
» deltoidea (D. C.)			
» v. grandiflora	0.50		
» erubescens (Griseb.)		Betonica grandiflora.	
» Eyrii (Hort.)	0.50	himanta (T.)	0.50
» « Fire King » (Hort.)		» hirsuta (L.)	0.50
» gracilis (Sprun.)		» incana (Ait.), macrostachys (Wend.)	0.50
» Hendersonni (Hort.)		» nivea (Ster.)	0.50
» Leichtlini (Hort.)		» officinalis (L.)	0.50
» Olympica (Boiss.)		» » à fl. blanches	0 50
» Pinardi (Boiss.)		Labiées à fl. en thyrses ou en épis, corolles jaune-	
» Tauricola (Schott)	0.50	clair, bleu-lilas, roses ou blanches; mi-soleil.	
Jolies petites crucifères aux innombrables fl. acau-	0.00	Bigelovia albicaulis (Greene)	1.50
les, violettes, roses, lilas, etc., formant des		» graveolens (A. Gr.)	1.50
touffes compactes recouvertes, de mars en juin,		» Howardi (A. Gr.)	1.50
de fl.; soleil.		Belle comp. ornement. à fl. jaune d'or; soleil.	
		1	

	fr. c.		fr. c.
Biscutella lævigata (L.)	0.50	C. leptosepala (D. C.).	2.50
» lucida (D. C.) in h	1.50	» palustris (L.). Populage; fl. jaune-	
Blitum capitatum (L.)	0.50	orangé vif	0.50
Très curieuse Chénopodiacée dont les graines,			
agglomérées en une pulpe rouge vif, ont l'as-		Calle To	
pect d'une énorme fraise ou d'une crête de			
coq; soleil; pl. terre ou roc.	2 7 2		
Borago laxiflora (D. C.)	2.50		
» orientalis (L.)	0.50		
d'un azur intense; la deuxième, une grosse pl.		A CAREGO	
vivace aux fl. azur et rose, en grands panicules			
apparaissant de février en juin ; grand feuillage			
ornemental, très propre à garnir sous bois ou			
lieux ombragés.			
Bouteloua olygostachya (Torr.)	1.50		
Boykinia aconitifolia (Nutt.).	1.50		
» elata (Greene)	1 50		
» rotundifolia (Parr.)	1.50		
Brassica Richerii (Vill.) pl. rare du Dau-	1 50		
phiné	1.50	Coltho polyetria	
Braya alpina (Sternb.) » supina (Koch)	$0.50 \\ 0.50$	Caltha palustris.	
Brickelia grandiflora (Nutt.)	1.50	» parnassifolia (Raf.)	2.50
Bridgesia, v. Ercilla.	1.00	» purpurascens (Hort.)	
Bulbocodium vernum (L.).	1.—	Fl. jaunes, grandes, décorat.; premier printemps;	
Buphtalmum grandiflorum (L.)	0.50	propres à animer les lieux frais, le bord des	
» salicifolium (L.)	0.50	eaux, les places fraîches ou humides.	,
» speciosissimum (Ard.). Telekia specio-	0.00	Calystegia Soldanella (R. Br.)	
sissima	2.50	» Stans (Steud.)	
» speciosum (Schreb.), v. pl. vivaces.		» tuguriorum (R. Br.)	1 —
Le vrai B. speciosissimum, aux feuilles parche-		blanches.	
minées, aromatiques, aux beaux capitules d'or,		I. Campanula, espèces purement alpines,	
est très rare dans les cultures. La pl. génér.		basses ou traînantes 1:	
vendue sous ce nom-là est le B. speciosum.	0 50	Campanula allionii (Vill.), grande cloche	
Bupleurum aureum (Fisch.)	0.50	violette, penchée :	2.50
» fruticosum (L.), arbuste à f. persis-	0.50	» barbata (L.)	0.50
tantes.	1.—	» alpina (Jacq.) à fl. blanches	2.50
» glaucum (Robil.)		» Baumgarteni (Beck.)	0.50
» longifolium (L.).	0.50	» Bocconi (Vill.), voisin de pusilla	
» longifolium (L.)	0.50	» Burghalti (Hort.), voisin de van Houttei	1
» ranunculoides (L.)	0.50	» cæspitosa (Scop.), nombreuses clochet-	0 50
» stellatum (L.)	0.50	tes lilas clair	$\frac{2.50}{2.50}$
Cacalia hastata (L.). Senecio sagittatus.	2 50	» carnica (Schiede.)	0.50
» suaveolens	2.50	» carpathica (Jacq.)	
» tuberosa (Nutt.)	0.50	var. nana:	
Caccinia glauca (Savi).	0.50	» cenisia (L.)	
» strigosa (Boiss.)	0 50	» cochlearifolia, v. pusilla.	
Boraginées persanes, à tiges couchées, à feuilles		» colorata (Wall.)	2.50
rugueuses et bleuâtres, â fl. bleu et rose, en larges grappes; soleil; mai-août.		» collina (Bieb.)	
Calamintha alpina (Lam.).	0 50	*» Elatines (L.)	2.50
» grandiflora (Mench)	0.50	*» Elatinoides (Moret)	2.50
» thymifolia (Host.)	0.50	*» excisa (Schleich.)	2 50
Callianthemum, v. Ranunculus.		*,» expansa (Friv.)	
Callirhoë pedata (A. Gr.)	0.50	*» garganica (Ten.)	0 50
» verticillata (A. G.)	0.50	» » à fl. blanches	2.50
Callisace, v. Angelica.		» » à fl. lilas clair	
Callixene, u. Luzuriaga.		» » hirsuta	2 50
Calluna vulgaris (Salisb.). Bruyère com-		¹ M. Correvon a publié dans le <i>Garden</i> , de Lone	dres de
mune	1	juin à octobre 1901, une série d'articles sur les Ca	
Caltha alpestris (Schott)		les; nos clients anglais trouveront là des renseign	
» biflora (D. C.)	2.50	sur la culture, la description et la nomenclature de c	



Campanula cæspitosa.



Campanula carpathica.

		fr. c.
C.	hederacea (L.). Wahlenbergia hede-	
	racea	1.—
))	Hentschiana (Sint.)	2.50
))	Hostii (Baumg.)	0.50
))	lactiflora (Bieb.), fl. lilas clair ou blan-	
		0.50
* "	macrorhiza (Gay)	2 50
* "	mirabilis (Albow.)	2.50
))	Mæhreimii (Hort.)	2.50
* »	muralis (Port.). Postenschlagiana.	0.50
* "	» major	2.50
	1413 (0.3 3)	1
))	nitida (Soland)	
))		2.50
))	pelviformis (Hort.), lilas très clair; grande fleur.	4
	grande neur	1
* »	petræa (L.), fl. jaunes; très rare	5. —
>>	Postenschlagiana (R. et S.), v. murali	
))	pseudo-carnica (Gehni)	2.50
))	pseudo-Raineri (Defreg.)	2.50
))	pulloides (Hort.)	2.50
))	pulla (L.), cloch. d'un violet noir, très	
	nombr	0.50
* "	pusilla (Hænke), excell. esp. traînante;	
	fl. lilas clair	0.50

					10. 0.
C.	pusilla, à fl. blanches				0.50
* »	Raineri (Perp.), vraie; très b	elle	espèc	e	
	des Alpes lombardes				2 50
	Raineri, var. No I				
>>	» var. No II.				1.—
))	Rhomboidalis (L.)				0 50
))	» à fl. blanches				1.50



Campanula rhomboidalis.

))	sarmatica (Ker.)	0.50
<))	Saxifraga (Bieb.)	1
× »	Scheuchzeri (Vill.)	0.50
))	» a à fl. blanches	2.50
))	soldanellæflora (Hort.)	1 50
))	speciosa (Pourr.), superbe espèce pyré-	
	néenne	2.50
))	stenocodon (Boiss.), rare espèce pié-	
	montaise in the property of the	2 50
))	Steveni (Bieb.)	1.,
))	Tenorii (Moret)	5 —
))	thyrsoidæa (L.), à fl. jaunes, odor.	0.50
k))	tridentata (Schreb.)	1.—
	turbinata (Schott.)	0.50



Campanula turbinata.

	PLA	NTE	ES A	LPI	NES	3, 1	40N
						fr.	c.
C. turbinata à fl. blanch	es						50
» tyroliensis (Hym.) .	.00	•	•	•			100
» Valdensis (All.).	•	•	•	•	•		-
» van Houttèi (Hort.)	•	•	•	•	٠		
*» Vanneri (Roch.).	•	•	•		•		1+
» velutina (Desf.)	• •	•	•	•	•		37
» Waldsteiniana (R. S	1	•	•	•	•		
» Wilsoni (Hort.).	.).	•	•		•		50
*» Zoyzii (Wulf.)	•	•	•	•	•		50
	•	•	•	•		4.	90
Les espèces marquées d'une essentiellement saxatiles; cher ou la muraille et ve horizontalement. Elles ain Elatines, du Piémont, et le pes bergamasques, préfère sissent seulement dans le ou des murs. Ce sont de les aux nombreuses fleurs lage velu tomenteux ches fleur. l'automne. Elles son cultures parce qu'on a le to sol nourrissant et la positi Allionii, cenisia, excisa e naturellement dans les pie ou les éboulis terreux ex leur faut très peu de no bleux, caillouteux et profeneri est rarement cultivé,	elles eulen nent Elatin ent l'œs fer super bleu a la œ at trè ort de con ve errier cposé urrite ond. I	exit êtr t êtr t êtr le so noide probles rbes fonc lerni s rar leur ciose s, le s au ure, ure v	gent e pleili es, ce ei de r Can cé, a ère es d don ale. a cro s mo un :	le ranté les	co- es C. al- as- il- il- il- il- il- il- il- il- il- il		

le plus souvent sous son nom c'est le C. turbinata. Le C. Raineri hante les fissures des rochers dolomitiques très ensoleillés des Alpes lombardes-vénitiennes; sa belle large fl. lilas est une décoration superbe pour les rochers. Il lui faut le mur ou la fente d'un rocher en plein soleil. Les C. Garganica et muralis font merveille dans les rochers comme en pl. terre et le second supporte le mi-ombre et même l'ombre, fleurissant de juin en octobre souvent.

Toutes ces Camp. alpines et saxatiles sont riches de couleur et abondantes de floraison.

C. Zoyzii est une espèce délicate qu'il faut cultiver dans une pente bien ensoleillée et surveiller de près. Les espèces qui poussent les plus fortes touffes sont les C. cæspitosa, carpathica, collina, Hostii, muralis, pelviformis, pulla, pusilla, rotundifolia, sarmatica, Scheuchzeri, turbinat, tiroliensis et Valdencia delles cent de culture facilles de la contra de la culture facilles de la culture facilles de la culture facille de la culture fac

sis; elles sont de culture facile et fleur. beau-

II. Campanules montagnardes, des régions inférieures ou des bois, propres à orner la pleine terre ou les rocailles:

	Abietina (Gris.)	1
	Alliariæfolia (Willd.), grandes fl. blan-	
	ches, penchées	0.50
))	Alliariæfolia, v. cordata (Traut.).	0.50
))	» v. macrophylla (D. C.).	0.50
))	americana (L.)	0.50
))	azurea (Sol.)	0.50
))	Baldschiana (Hort.)	2.50
))	Bononiensis (L.)	0.50
))	caudata (Vis.)	1.—
))	dahurica (Siev.)	1,50
))	elegans (R. et S.)	0.50
))	eriocarpa (Bieb.), très belles et grandes	
	fleurs lilas	0.50



Campanula Alliariæfolia.

	fr. c.
C. glomerata (L.), violet foncé	0.50
	1.50
» » à fl. azurees	1.50
» grandis, v. latiloba.	
» Grosseki (Heuf.)	0.50
» Haylodgensis (Hort.)	1.50
» Hendersonni (Hort.)	1.50
» lamiifolia (Bieb.) voisin d'Alliariæf	0.50
» latifolia (L.)	0.50
» » à fl. blanches	0.50
» » villicaulis (Witt.)	0.50
» latiloba (A. D. C.) grandis	0.50
» macrantha (Fisch.) grandes fl. bleu-	
lilas	0.50
» nobilis (Lindl.) grandes fl. blanches .	0.50



Campanula nobilis.

)) ·	persicifolia (L.) grandes cloche	es ble	-ue	
	lilas '			0.50
))	persicifolia à fl. blanches			0 50
) >	primulæfolia (Brot.)			1.—
	punctata (Lam.), grandes fl. po			
	de noir			0.50
))	pyramidalis (L.)			0.50
))	» à fl. blanches			1.—
))	Rapunculoides (L.)			0.50



Campanula pyramidalis.

					Ir. C.
C.	sibirica (L.)				0.50
	spicata (L.)				
	subpyrenaica (Timbal.)				
	Trachelium (L.)				
	» à fl. pleines				
	» à fl. blanches				
	urticifolia (Schmidt.)				
7	1 1 1 1 1 1	43	 	Line.	

Les espèces les plus robustes et élevées sont:
Alliariæfolia et ses var., eriocarpa, lanciifol.,
latif., latiloba, macrantha, rapunculoides et
trachelium. Le C. pyramidalis et sa var. à fl.
blanches, sont des pl. hautement décoratives
et qui portent, en de longs épis dressés, des
myriades de fleurs lilas clair ou blanc pur;
hauteur 1 à 1 m. ½ suivant la cult.; fleurit
de juillet en novembre, soleil, pleine terre,
vieux murs, rochers, talus ensoleilés, graviers, etc.



Campanula Trachelium.

Cardamine alpina (Willd.)			0.50
» asarifolia (L.)			1.—
» chenopodifolia (Pers.).			1
» macrophylla (Willd.) .			0.50
» pratensis (L.) · . · . · .			0.50
» » à fl. doubles .			1.—
» resedifolia (L.)			1.—
» trifolia (L.)			0.50

	fr. c
Sarduncellus monspeliacus (All.) .	1.50
Sarduus defloratus (L.). Chardon carmin	
$des \ Alpes$	0.50
» nutans (L.)	0.50
Carex alba (Scop.), la douzaine 4 fr	0.50
Propre à former des tapis gazonneux dans les	
lieux secs et arides, sous les arbres, dans les	
» Baldensis (L.). Très jolie graminée à	
épis blanc de neige; l'espèce la plus	
décorative du genre	0.50
» Darwini (Booth), de Magellan	1.50
erev folliculata (Ell.)	0.50
Carex folliculata (Ell.)	0.50
» japonica (Kunth.), fol. var	0.50
» pediformis (C. A. M.)	0.50
<pre>» pediformis (C. A. M.)</pre>	0.50
» Vilmorini (Hort.)	0.50
» Xanthophysa (Wahl.)	0.50
» Xanthophysa (Wahl.)	2 50
» acaulis (L.)	0.50
Le grand Chardon d'argent anime à l'automne	
les pâturages alp. et subalp. de ses grands ca-	
pitules bordés de ligules blanches et luisantes,	
scarieuses, ce qui fait que la fleur peut être	
conservée pr. les bouquets d'hiver; fleurit abondamment d. les roc. au soleil ou en pl.	
terre. Sol profond; soleil.	
Cassiope tetragona (Don). Andromeda	
1-1	2.50
Castilleya sessiliflora (Pursh)	2.50
Laulophyllum thalichoides (Mich.).	2.50
Celsia, v. pl. méditerranéennes.	
Centaurea alpina (L.), à fl. jaune paille.	2.50
» axillaris (Willd.)	0.50
» dealbata (Willd.)	0.50
» Fernandi (Gren.)	0.50
» glastifolia (L.)	0.50
	0.50
» montana (L.), Grand bleuet vivace des	0
montagnes	0.50
» » a fl. blanches	1 -
	1.50
» » · a fl. roses · .	1.50



Centaurea montana.

fr.	3.	fr. c.
C. orientalis (L.). Belles fl. jaunes 0.8	60 C. latifolium (Willd.)	0.50
» phrygia (L.) 0.8		
 » phrygia (L.). » præalta (Boiss.), pourpre foncé . 0.8 » præalta (Boiss.) 		0.50
» ragasina (L.)		0.50
» ruthenica (Lam.), fl. jaune paille 1.		0.00
» rutifolia (Sib.)	J	
» sibirica (L.) 0.8		1
» uniflora (All.)		0.50
Bonnes pl. rustiques et solides, très florifères;	» var. Rutteri	0.50
les très grandes esp. figurent parmi les plantes	Petites composées à f. grisâtres, a nombreux ca-	0.00
vivaces	pitules jaunes; soleil.	
Centranthus angustifolius (D. C.) 1.		
» nervosus (Moris), très petite espèce	on a rine	0.50
corse, rarissime	- » glaciale (Fuss.)	
» ruber, v. pl. vivaces.	» oppositifolium (L.)	
» Sibthorpi (Heldr.) 0.1		0.50
Cephalaria alpina (Schrad.) 0.8		
Grande Scabieuse jaune d'ocre, à formes archi-	Saxifragées à fl. jaunes enveloppées de bractées,	
tecturales, croissant à l'o. ou au sol., excel-	à feuillage vert gai et luisant, formant de lar-	
lente pour les grands rochers ou les lieux pit-	ges touffes et propres à décorer les fissures	
toresques. Juillet-septembre.	fraîches et humides des rochers ombragés.	
Cephalaria leucantha (Schrad.) 0.		1.50
» radiata (Schult.)		1.50
» tatarica (Schrad.) 0.		1.50
» transylvanica (Schrad.) 0.4 » Uralensis (Schrad.) 0.4	» elata (Nutt.).	1.50
» Uralensis (Schrad.) 0.	» fœtida (L.), Actæa fætida	0.50
Cerastium album (Presl.) 0.	CST TAX A	1.50
» alpinum (L.)	17 1	0.50
» Boissieri (Gren.) 0.3	familla an amamantal ambus gara bais ata	
» banaticum (Kit.) 0.8	Cinoraria y Sanasia	
» carinthiacum (Vest.)	Circum alning (I)	0.50
» decalvans (Schloss.), du Monténégro . 1.3	s cordata (Royla)	
» frigidum (Bieb.) 0.8 » glaciale (Gaud.) 1.	* Intotiona (L.)	
» glaciale (Gaud.)	mallig (S. et 7.)	1.50
» grandiflorum (W. K.) 0	" guadrigulanta (Mayim)	1.50
» illyricum (Ard.) 0. » lanatum (Lam.) 0	Plante d'ambre et propres à garnir les sous-hois	
» lanatum (Lam.) 0 { » longirostre (Vich.) 0 .	LITSIUM ACAULE (ALL) Chardon rose saus	
» purpurascens (Adams) 0.1	inge	0.50
» rigidum (Led.)	aracnnoldeum (Bleb.)	
» strictum (L.) 0.	eo » cillatum (Bieb.). ,	0.50
» tomentosum (D. C.) 0.8	so * Eriopnorum (Scop.)	0.50
	» Erisithales (Scop.), Jaune paille	0.50
<pre>* trigynum (Vill.) 0.3 * villosum (Baumg.)</pre>	» Havispina (Boiss.) . ·	
Pl. rampantes, à feuillage grisâtre, souvent ar-	» Gernardtii (Sch. Bip.)	
genté, à très nombreuses fl. blanches, en étoi-	» heterophyllum (All.), rose pourpre .	
les; mai-juillet.	», » var. monstrosus . : .	
Cerinthe alpina (Kit.), feuillage glauque 0.8	Rhizocephalum (C. A. M.)	0.50
Cheiranthus alpinus (L.), superbe cruci-	» Semenowi (Rgl.)	0.50
fère basse, à grandes fl. jaunes; mai-	» setigerum (Led.)	0.50
juin 0	spinosissimum (Scop.) Chardon du Pe-	0.50
» mutabilis (L'Hér.)	tit-St-Bernard May 8	$0.50 \\ 1.50$
Chelidonium Franchetianum (Prain.),	Les Cirsium ou Cnicus sont des chardons d'or-	1.50
pavot du Thibet 1 .	nement très solides et florifères.	
» laciniatum (Mill.) 0.8	Claytonia perfoliata (Don.)	0.50
» majus, fl. pl 0.8	50 » sibirica (L.)	0.50
Cherleria sedoides (L.)	Portulacées à fl. roses, propres à garnir les lieux	
Chrysanthemum alpinum (L.), Margue-	frais et ombragés.	
rite des Alpes		
anserinæfolium (Haussk.) 0.		
» caucasicum (Pers.)		
» ceratophylloides (All.) 0.		
» coronopifolium (Vill.) 0.	s grænlandica (L.)	0.50

fr. c.	}
	A
Codonopsis ovata (Benth.), Glossocomia	An An
** Ussuriensis (Rgl.)	
Collinsonia canadensis (L.)	
Coluria potentilloides (R. Br.)	W. A. 10 64
Convallaria majalis (L.), muguet.	
» var. major	
»	
» » univittata 0.50	
Convolvulus cantabricus (L.), Liseron rose	
66 c chair	
Coptis orientalis (Maxim.)	
* trifolia (Salisb.)	The second of th
Coreopsis rosea (Nutt.), fl. roses A Status 1,50	Cortusa Matthioli.
Pour les autres Coreopsis, v. pl. vivaces.	***************************************
Cornus canadensis (L.)	D
» suecica (L.) $_{\odot}$ =2. The substitute 2 .50	
	THE REST OF THE PARTY OF THE PA
The state of the s	Corydalis cava.
The same of the sa	
Cornus canadensis,	*
GOLINGO CHIANG CALOUNG	
Coronilla atlantica (Boiss.) 1.—	
cappadocica (Boiss.) 2.50	
» coronata (L.)	
» Emerus (L.)	
* glauca (L.)	
» Libanotica (Boiss.),	
montana (Scop.) 0.50	W. C.
» varia (L.)	
Cette dernière est à fl. rose ou lilas et blanc, très jolies, mais la pl. est envahissante; très	
propre à garnir les lieux stériles et ensoleillés.	
Cortusa Matthioli (L.):	
» grandiflora . 1.50	
» pubens (S. N. K.)	Corydalis lutea.
Les Cortuses, gracieuses primulacées à fl. carmin,	fr. c.
recherchent un sol dépourvu de calcaire et	
l'ombre. Corvdalis bulbosa (D. C.) 0.50	Corydalis nobilis (Pers.) 1.50
Gorydalis bulbosa (D. C.) 0.50 ** bracteata (Pers.) 2.50	» ochroleuca (Koch), jaune-pâle 0.50 » ophiocarpa (Hook.) 2 50
» bracteata (rers.) 2.50	» pallida (Pers.)
» glauca (Pursh.) 0.50	» rutæfolia (D. C.)
» Halleri (Willd.) A. A. F 0.50	» Scouleri (Hook.)
* Kolpakowskiana (Rgl.) 2.50	* tomentella (Franchet)
» Ledebouriana (Kar. et Kir.) 2.50	* tuberosa (D. C.), la douz. 2 fr.) 0.50
» lutea (D. C.). La douzaine 2 fr.) 0.50	» verticillaris (D. C.) 2.50

	· ·
fr. c Les Corydales, ou Fumetères vivaces, sont des	Cyclamen.
pl. du premier printemps, tout au moins	I A montrees and a second
leurs espèces tubéreuses, qui recherchent l'om- bre et les sous-bois. Le C. lutea, aux fl.d'un	I. A FLORAISON PRINTANIÈRE : C. Atkinsi (Moore)
Jaune brillant, fleurit d'avrit en novembre	Coum (Mill) Janvier-mars Blight 1 50
Planté dans un mur au soleil ou à l'ombre, il s'y propage rapidement. C'est l'une des plus	» Coum (Mill.) Janvier-mars 1.50 » à fl. blanches 2.50 » ihericum (Goldie)
gaies decorations qu'on puisse donner a une	The state of the s
rocalle et a une muraille qu'on veut animer	» libanoticum (Hild.) 150
de fleurs. Il envahit rapidement mais on tolère bien volontiers cet envahissement.	* repandum (Sibt. et Sm.) C. vernum . 1 — * a fl. blanches
Cotula squalida (Hook.) Pl. cespiteuse et	
rampante, à très gracieux feuillage	II. A FLORAISON AUTOMNALE:
de fougère 0.50 Cotyledon (Umbilicus) aizoon (Fenzl.) 0.50	
» chrysanthus (Boiss.)	" europæum (L.). Violette des Alpes . 0.50 " " à fl. blanches
" (Ecneveria) amœnum (de Smet) 0.50) » Græcum (Link)
» (Umbil.) ciliolata (Rgl.) 2 50	» hederæfolium, v. neapolitanum.
" (Umbil.) ciliolata (Rgl.)	» neapolitanum (Ten.) 0.50
» » linifolius (Runry) 5	
» » malachophylla (Pall.) 2.50	
" " oppositifolia (Led.) . 2.50	
" " Pestallozæ (Boiss.)	
» » Semenowi (Roll) rouges versi	
" Libanotica (Labil.)	and the second second
portivata (brob.), rouge-	
vermillon	
épineuse!! kuri (al aur. 1.—	
" " turkestanica (Rgl.) " Reliable 2 50	
Pl. voisines des Sempervivum, à rosettes fermes et serrées, formant de gracieuses touffes qu'on	
place en plein soleil.	
Grenularia eunomioides (Boiss.) 2.50	
Crepis aurea (Cass.), flobrune 0.50 incarnata (Tausch.) 2.50	
» jubata (Koch) 2.50	
• pygmæa (L.) : (.8	
Grocus, voir pl. bulbeuses.	
Crucianella stylosa (Trin.) or	The Market of the Control of the Con
The fire was the contain the fire of the f	Cyclamen neapolitanum.
	Gynanchum, v. Vincetoxicum.
	Cynoglossum nervosum (Benth.)
	Gypripedium, v. Orchidées terrestres.
	Daphne, v. arbustes.
	Decumaria barbara (L.) 1.— Delphinium alpinum (W. K.) 1.—
A. A. A.	* cachemirianum (Royle) d. ft & . 0.50
	elatum (L.). Pied d'alouette des Alpes 0 50
	* fissum (W. K.) and december irong. 1.— * grandiflorum (L.). Le plus beau bleu
	imaginable (doi: 0.50
	* sulfureum (Boiss.), jaune-clair
	* tyrolense (Kern)
	" triste (Fisch.) olean, 2001 1.279 2001 1.— Les Pieds d'alouettes ou dauphinelles des mon-
	tagnes sont de belles pl. vivaces propres à
Crucianella stylosa.	decorer les plates-bandes, le bord des massifs
rythmum manitimum (T.)	d'arbres, les grands rochers; le D. elatum re- cherche l'ombre ou le mi-sol., tandis que le
rythmum maritimum (L.) 0.50 yananthus lobatus (Wall.) 2.50	superbe grandiflorum veut le soleil. Pour les
2.30	autres esp. ou variétés, v. pl. vivaces.

	fr. c.
Dentaria (Cardamine) bulbifera (L.)	0.50
» digitata (Lam.)	0.50
» diphylla (Mich.)	2.50
» enneaphylla (Guld.)	2.50
» glandulosa (W. K.)	2.50
» intermedia (Sond.)	2.50
» Killiasi (Brüg.)	2.50
» pinnata (Lem.)	0.50
» polyphylla (W. K.).	1.—
Belles Crucifères aux grandes fl. lilas, blanches,	
rose-clair ou jaunâtre, croissant sous bois.	



Dentaria digitata.

Dianthus (œillets).

I. Espèces montagnardes ou alpines, naines et cespiteuses :

DIS	anchus arpestris (Sterno.), tres parrume,	
	rose-clair	0.50
>>	alpinus (L.), rose très vif, pl. très basse	0.50
>>	arenarius (L.)	0.50
))	atrorubens (All.)	1.50
))	bicolor (Bieb.)	0.50
))	brevicalyx (Beck)	1.50
))	brevicaulis (Fenzl.)	2.50
))	cæsius (Smith)	0.50
*»	callizonus (Schott et Kot.)	2.50
>>	campestris (Bieb.)	0.50
))	deltoides (L.). Excellent pour tapisser	1
	rochers ou former des bordures.	0.50
))	» à fl. blanches	0.50
>>	glaucus (L.)	0.50
>>	Falconeri (Edg.), fl. blanches; Hima-	
	laya med snin od sanas ib.	2.50
>>	fragrans (Bieb.).	0.50
* »	Freynii (Vandas)	2.50
))	frigidus (Zucc.)	1.—
>>	gallicus (Pers.), très parfumé; fleurit	
	de sept. en déc.	0.50
* »	glacialis (Hænk.)	1
))	glutinosus (Boiss.)	0.50
* »	granaticus (Jord.)	2.50
>>	heptaneurus (Gris.)	0.50
))	Hœlzeri (Wink.)	1.50



Dianthus deltoides.

		fr. c.
D.	hungaricus (Pers.), très parfumé	0.50
* »	inodorus (Stend.) var. acaulis.	2.50
»	integer (Vis.)	0.50
	mananagarlanus (I.) A áláganta lilas	0.00
))	monspessulanus (L.), fl. élégante, lilas,	0.50
	parfumée; août-sept of the sept of the sep	
))	montanus (Bieb.)	0.50
))	Mussini (Horn.) neglectus (Lois.). Œillet bleu du Dau-	0.50
>>	neglectus (Lois.). Œillet bleu du Dau-	
	phinė. · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	1.—
* »	nitidus (W. K.)	2.50
))	petræus (W. K.)	0.50
))	Plumarius (L.), très parfumé, florifère,	
	envahissant rapidement et propre à	
	garnir les talus arides, les lieux secs	
	et au soleil; mai-octobre	0.50
))	Plumarius var. et pl. vivaces.	
»	» × cæsius	1
"	» × Sequieri	1.—
<i>"</i>	» × Seguieri polycladus (Boiss.)	2.50
	pulchellus (Pers.)	1.—
>>	Cabanahani (Cria)	0.50
)>	Scheuchzeri (Gris.)	0.50
))	Scheuchzeri (Gris.) serotinus (W. K.)	0.50
))	» var. moscnatus	
))	speciosus (Reich.), voisin du superbus	0.50
* »	spinosus (Desf.) Acanthophyllum spi-	
	nosum	5.—
))	squarrosus (Bieb.)	0.50
))	Sternbergi (Sieb.) forme de monspes-	
	sulanus	0.50
))	suavis (Willd.)	0.50
* »	subacaulis (Vill.), très nain	1.—
))	superbus (L.), élégant et parfumé .	0.50
))	sylvestris (Wulf.)	0.50
* »	» à fl. blanches	5.—
))	» acaulis	2.50
))	» orophylus (Jord.)	0.50
* "	tergestinus (Reich.)	2.50
))	viscidus (Bor. et Chaub.)	0.50
<i>"</i>	Wimmeri (Wich.), voisin de superbus	0.50
	Zonatus (Fenzl.)	0.50
>>		0.00
]	Les esp. marquées d'une * sont les plus délicates	
	et exigent une niche ensoleillée et bien draînée	
	et un sol maigre et pierreux. Les autres vont en pl. terre comme dans la roc., au soleil ou	
	au demi-sol. Tous fleurissent abondamment,	
	de mai-juin en automne.	
	CO ASSOCIATION OF CONTRACTOR	



Dianthus superbus

II.	Espèci	ES M	ONT	. · ou	DES	PLA	INES	ET	ROC	HERS
	DONT								ET	QUI
	FORM	ENT	DES	TOUE	FES	DRESS	ÉES	:		

	FORMENT DES TOUFFES DRESSÉES :	
		fr. c.
Dia	anthus ambiguus (Panc.)	0.50
))	aridus (Gris.), à fl. jaune-clair	1 —
))	Armeria (L.), peut croître sous bois, à	7.
	l'ombre	0.50
))	asper (Willd.)	0.50
))	Balbisii (Ser.)	0.50
))	Bannaticus (Henf.).	0.50
))	barbatus (L.). Œillet des poètes	0.50
))	Boissieri (Wilk.)	2.50
))	calocephalus (Boiss.)	0.50
))	capitatus (D. C.) Taoru.	0.50
))	Carthusianorum (L.), rose très vif .	0.50
))	A 9 99 / / / / / / / / / / / / / / / / /	0.50
))	cinnabarinus (Sprun.)	2.50
))	congestus (Bor.)	0.50
))	cossicus (Fisch.)	0.50
))	Courtoisi (Reich.)	1.50
))	cruentus (Gris.), rouge-vermillon ar-	2.00
	dent; l'un des meilleurs	0.50
))	giganteiformis (Borb.)	0.50
))	giganteus (d'Urv.)	0.50
))	Knappii (Aschers.), jaune-paille	1.50
))	I i la un mana i man a (DomA)	0.50
))	pallens (Sib. et Sm.)	0.50
))	papillosus (Vis.)	1.50
))	pinifolius (Sm.)	0.50
))	Pontederæ (Kern.)	0.50
))	pruinosus (Boiss.)	0.50
))	puberulus (Simk)	0.50
))	Requienii (Gr. God.)	0.50
))	sabulatorum (Henf.)	0.50
))	sanguineus (Vis.)	0.50
))	Seguieri (Vill.)	0.50
))	strictus (Sib. et Sm.)	0.50
>>	suffruticosus (Willd.)	0.50
))	sylvestris, Wulf	0.50
>>	tenuiflorus (Gris.)	0.50
))		0.50
))	tenuifolius (Schur.) trifasciculatus (W. K.)	0.50
33	versicolor (Fisch)	0.50

	fr. c.
Ces œillets sont tous très florifères et préfèrent le soleil à l'ombre, un sol plutôt léger; juin- octobre.	
Dicentra canadensis (Walp.)	1
» cucullaria (Bern.)	1.—
eximia (Torr.)	0.50
» formosa (Walp.)	1.50
Pl. d'ombre ou demi-ombre; D. eximia est un	
petit Diclytra à fl. carmin vif, très décoratives,	
gracieuses, qui fleurit abondamment d'avril	
en novembre; demi-ombre ou soleil.	
Diclythra, v. Dicentra et pl. vivaces.	
Dictamnus, v. pl. vivaces.	
Digitalis ambigua (Murr.). D. grandiflora	0.50
» ferruginea (L.)	0.50
» grandillora, v. D. ambigua.	
» lævigata (W. K.)	0.50
» lanata (Ehrh.)	0.50
» lutea (L.)	0.50
» media (Roth.)	0.50
» purpurascens (Roth)	0.50
» purpurascens (Roth)	0.50
» » à fl. blanches	0.50
» sibirica (Lindl.)	0.50
» T hapsi (L.)	2.50
» viridiflora (Lindl.)	0.50
Le D. ambigua, à grandes fl. jaune d'ocre, est	
précieux pour les rochers (demi-ombre) et la	
pl. terre; le lutea, à petites fl. jaune paille très	
nombreuses, réussit n'importe où et fleurit	
tout l'été. Toutes les Dig., sauf Thapsi, sont de cult, très facile.	
de curo, mes fache.	



Digitalis ambigua.

Dioscoræa pyrenaica (Boub.) Esp. petite et rarissime. à rameaux traînant sur le sol; ombre ou demi-ombre.	5.—
» caucasica, v. pl. grimpantes.	
Diphylleia cymosa (Mich.)	2.50
Diplacus glutinosus (Nutt.). Minulus	
glutinosus	2.50
Diplopappus, v. Aster.	
Dipsacus asper (Wall.)	0.50
» japonicus (Miq.)	0.50
Disporum (Prosarthes) Hookeri (Nichols.)	

	fr. c.
Dodecatheon giganteum (Hort.)	1.50
» Hendersoni (Hort.)	1.50
» integrifolium (Michx,)	0.50
» Jeffrayi (Hort.): (11.11) . 318.113.D.S. (15.	1
» Mædia (L.). Gyroselle ou Herbe aux	
douze dieux	0.50
» » à fl. blanches	1
» » v. elegans	1.50
» » v. elegans	1.50
» » v. pauciflora sidato-in	1.50
» » v. splendens	1.50
Primulacées dont les fl. ressemblent à celles des	1 3 ,
Cyclamen, très élégantes, rose carmin ou clair,	
parfois blane pur; demi-ombre; sol profond et frais; mai-juin.	



Dodecatheon Mædia.

Dor	onicum austriacum	(Ja	cq.)		0.50
	altaicum (Pall.)		. /		1.50
	carpetanum (Boiss.)		-		1.50
	caucasicum (Bieb.).				0.50
>>	Columnæ (Ten.).				0.50
	Draytonense (Hort.)				0.50
	Hungaricum (Reich.)				0.50
» :	macrophyllum (Fisch	1:)			0.50



Doronicum caucasicum.

	fr. c.
D. Orphanides (Boiss.)	1.50
» Pardalianches (L.). Mort aux Pan-	
	0.50
» plantagineum (L.)	0.50
» v. excelsum (Brown.) .	0.50
Soleils jaunes, apparaissant au printemps et très	0,00
propres à garnir les lieux frais et demi-om-	
bres; ce sont de belles marguerites or ou	
orangé qui fleurissent avec abondance; le D.	
caucasicum fleurit en mars-avril. Pl. terre ou	
roc; cult. facile.	,
Dorycnium herbaceum (Vill.) Pour les autres Dorycn. voir arbustes et v. pl.	1.—
Four les autres Dorycn. voir aroustes et v. pl.	
exotiques.	
Draba.	
I. Espèces a fleurs jaunes :	
Draba affinis (Hort.)	0.50
*» aizoides (L.)	0.50
» v. elongata	0.50
*» aizoon (Wahl.).	0.50
* _t » armata (Schott.)	0.50
» aurea (Wahl.)	0.50
bruniæfolia (Stev.),	0.50
» dicranoides, y rigida.	
» Haynaldi (Stur.)	0.50
* hispanica (Boiss.)	0.50
* Hoppeana (Reich.)	0.50
🔭 lasiocarpa, v. Aizoon.	
* olympica (Sibt.) . : : : : : : : : : : : : : : : : : :	1.—
repens (Bieb.) rampant; fl. jaune vif.	0.50
»: rigida (Willd.)	0.50
Sauteri (Hoppe.)	0.50
Sauteri (Hoppe.) scabra (C. A. M.), très belle esp, à f. de	
A of genevrier, ing a distributed	1.—
» tridentata (D. C.)	0.50
* tridentata (D. C.) Les esp. marq. d'un * sont plus spécialement	
murales et saxatiles.	



Draba aizoides.

II. Espèces a fleurs blanches :

Draba alpina (L.), de				0.50
» altaïca (Bunge.).		111.1.		0.50
» arabisans (Mich.)	70]	1.6 a		0.50

fr.	
D coming (1)	11. (.
chamæjasme (Gris.)	The state of the s
» ciliata (Scop.)	
" Dedeana (Boiss.)	of sintegrifolia (Vahl.). (1) most
» Fladnizensis (Wulf.)	» lanata (Stein). D. nivea, Kern 2.50
» Irigida (Saut.)	2.00
» glacialis (Adans.) 0	50 » tenella, v. integrifolia.
» Glgas, v. Arabis carduchorum.	Charmantes rosacées rampantes, à beau feuil-
» hirta (Jacq.) 0.	lage et à fl. d'églantines. Le D. octopetala est
» incana (L.) 0.	
» lapponica (Willd.) 0.	frais at appaiance at an hallo salamting his at
» laxa (Lindb.)	au cour d'or Mai-inillet refleurit souvent à
» nivalis (Willd.)	l'automne.
* tomentosa (Wahl.), feuillage blancd'ar-	00
gent 1.	
Cette dernière esp. est murale et saxatile et pré-	
fere le calcaire.	
III. ESPÈCES A FLEURS VIOLETTES OU LILAS ROSE	·
Draba pyrenaica (L.) Petrocallis pyrenaica 1.8	0
Pl. saxatile et murale; calcaire; soleil.	
Dracocephalum alpinum (Turcz.) . 0.8	
» austriacum (L.) it seed. H. and 1	
» fruticulosum (Steph.) 1	
» grandiflorum (L.)	
» nutans (L.)	
» Ruprechti (Rgl.)	
» Ruyschiana (L.)	O 1
» » var. japonicum 1.5	O Dryas octopetala.
» speciosum (Benth.)	\perp Drypis spinosa (L.)
» stamineum (K. et K.)	Pl. touffue et naine, épineuse et rampante, à fl.
» thymiflorum $(L.)$	_ blanches.
Labiées à fl. bleues, basses, touffues, fleur, en	Duchesnea fragarioides, v. Fragaria indica.
mai-juillet-août; soleil.	Echinacea, v. pl. vivaces.
	Echinops, v. pl. vivaces. Echiumpetræum, v. Moltkia petræa.
	Edelweiss, v. Leontopodium alpinum.
	Edrayanthus, v. Hedræanthus.
	Elymus arenarius (L.). Graminée d'ornt à
	verd. bleuâtre 0.50
	Empetrum nigrum (L.) 1.50
	» rubrum (Vahl.) de Magellan 5.—
The state of the s	Charmants arbustes alpins ou antarctiques, au
	feuillage fin et persistant, aux rameaux traî-
	nants, étalés sur le sol, très élégants; baies noires ou rouges; mi-ombre.
	Eomecon chionantha (Hance) 1.50
	Gracieuse papavéracée à fl. blanches, à feuillage
	élégant, qui recherche les lieux humides et
	frais.
	Epheda helvetica (C. A. M.) 2.50
	Pl. murale et saxatile rare et de grande valeur
	ornementale. C'est une sorte de Prêle (Equi-
	setum) appartenant aux Gnétacées, voisine des Conifères, et dont les frunts, une baie rouge
	corail, sont assez semblables à ceux de l'If;
	soleil.
	Epigæa repens (L.)
Dracocephalum Ruyschiana	Epilobium abyssinicum (Höchst.), gran-
Uracorennaliim Suverhano.	- i des fl. carmind dans de la constitución de la c

· fi	r. c.		Ir. c.
Epilobium alpinum (L.)	0.50	E. Musschianum (Morr.), blanc terne .	1.50
» » à fl. blanches	0.50	» ochroleucum, v. Perraldianum.	-
» alsinifolium (Vill.)		» Perraldianum (Coss.), jaune soufre .	1.—
» angustifolium (L.) (0.50	» pinnatum (Fisch.) jaune vif	1
Fl. rose et carmin très vif, en longs épis dressés; feuilles de saules; 1 ^m à 2 ^m de hauteur; mai-		» rubrum (Morr.), rouge très vif	2.50
août; mi-ombre ou ombre.		» » v. grandiflorum	2.00
	0.50	» versicolor (Morr.), rose et jaune	1 50
	1.50	» violaceum (Morr.), violet foncé	5.—
» Dodonæi (Vill.), grandes fl. carmin et		Les Epimèdes sont d'entre les meilleures pl.	
	0.50	d'ombre; ils font admirablement sous bois,	
*» erubescens (Haussk.)	1.50	fleurissent en avril-mai et offrent une verdure	
» Fleischeri, v. Dodonæi.		merveilleuse toute l'année durant. Eranthis cilicica (Boiss.)	0.50
	1.50	» hyemalis (L.)	
	$\begin{bmatrix} 1.50 \\ 0.50 \end{bmatrix}$	Petits Hellébores jaunes, fleur, sous bois ou de	
	1.—	l'herbe, à l'o. ou au soleil, de fin janvier à mars.	
	0.50	Erianthus Ravennæ (Beauv.). Graminée	0 =0
» latifolium (L.), sup. pl. à très gr. fl.		ornement.	0.50
rose carmin; feuill. bleuâtres 1	1.50	Erica carnea (L.). Bruyère rose des Alpes	1.50
	1.50	» » à fl. blanches	1.50
	2.50	» ciliaris (L.)	1.50
	1.50	» herbacea, v. carnea.	
1 0	$\begin{bmatrix} 1.50 \\ 1.50 \end{bmatrix}$	» multiflora (L.)	1.50
	1.50	» stricta (Don.), fl. rose vif, nombreuses;	
*» pubens (A. Kirk.)	1.50	automne	1.50
*» pubens (A. Kirk.)	0.50	» tetralix (L.)	1.50
» rosmarinifolium (Hænke), rose carmin		» vagans (L.)	1.50
et clair , , , , , , , , (0.50	» vulgaris, v. Calluna vulgaris. L'E. carnea, la plus rustique de toutes, donne de	
Les esp. marquées d'un *sont plus délicates que les esp. du pays; elles réclament une posit.	1	janvier à mars-avril, une abondance de fl. rose	
abritée ou une légère couverture car, sauf		carmin; soleil ou mi-ombre; c'est la seule esp.	
luteum, elles proviennent toutes de la Nou-		qui supporte bien le calcaire; les autres exi- gent une terre siliceuse (terreau de feuilles ou	
velle-Zélande. Toutes les esp., sauf Dodonæi		terre dite de bruyère, elles vont bien dans le	
et romarinifolium, demandent de la fraîcheur et la mi-ombre. Mai-octobre.		sphagnum.	
Of the Int office and becomes			
CONCO &			
		MARY WILLIAM STANK	
		Eranthis hyemalis.	
		Erigeron alpinus (L.). Vergerette des Alpes	0.50
		» armerifolius (Turcz)	0.50
		» aurantiacus (Rgl.), rouge vermillon;	0.50
Epilobium angustifolium.		du Turkestan » » v. splendens	$0.50 \\ 0.50$
		» bellidifolius (Mühl.)	0.50
Epimedium alpinum (L.), rouge-brun .	0.50	» cæspitosus (Nutt.)	0.50
» colchicum, v. pinnatum.		» caucasicus, v. pulchellus.	
» diphyllum, v. Aceranthus.		» compositus (Pursh.), à f. divisées.	0.50
» hexandrum, v. Vancouveria.		» Coulteri (Porter.)	0.50
» Ikariso (Sieb.), blanc-rose : 3 50.5 1	1.50	» flagellaris (A. Gray)	1
» macranthum (Morr.), blanc pur	1.—	» glabellus (Nutt.)	0.50



Erigeron glabellus.

		£	
		Ir.	C.
E.,	glabratus (Hoppe)	0.	.50
>>	glandulosus (Poir.).		. —
>>	glaucus (Gawl.).		. 5 0
>>	grandiflorus (Hook.)		. —
>>	hybridus roseus (Hort.)		.50
>>	hyssopifolius (Mich.)	I.	
>>	leiomerus (A. Gray)	0.	.50
3)	macranthus (Nutt.)	0.	50
>>	mucronatus (D. C.)	0.	50
>)	Muelleri (Lund.)		50
30	multifidus (sp. nov.)	- 55	
)))	multiradiatus (Benth.)		50
))	neglectus (Kern.)		50
		0.	90
))	Philadelphicus (L.), fl. nombreuses,		
	beau rose; mai-novembre	0.	.50
))	pulchellus (D. C.)	0.	50
>>	quercinus (D. C.), variété de philadel-		
	phicus	0.	50
10	salsuginosus (A. Gray)		
))			
-"	speciosus (D. C.), grandes fl. violet fonce; été.	in	50
	Tonce, etc.	U.	OU



Erigeron speciosus

. 4 4 3	MOES, IN SHARILLES	20
	fr	. с.
3.	strigosus (Mühl.)) ivanane M mail	
>>	trifidus (Schlecht.)	
>>	uniflorus (L.) - 1000 . i. th v annique i0	.50
))	Vahlii (Gaudich.) wat i more Mina ust d	-
53	Villarsii (Bell.) con . compostaiaconole 0	.50
(Charmantes composées propres à garnir les ro- chers ou les plates-bandes; soleil ou mi-soleil; été et automne.	



373 *		31	7		
Erig	ero	n sa	Isug	anc	SUS

Erinacea pungens (Boiss.)	10.—
Erinus alpinus (L.)	0.50
» à fl. blanches	0.50
» v. carmineus	1.50
» hirsutus (Lap.)	0.50
» hispanicus (Pers.)	1.50
Excellentes pl. murales et saxatiles à fl. roses,	1.00
violettes ou blanches; mai-juin.	
Eriogonum umbellatum (Torr.)	0.50
Eriophorum, v. pl. paludéennes.	
Eriophyllum cæspitosum (Dougl.)	0.50
» confertifolium (A. Gray)	0.50
4 404 4	2,50
Eritrichium nanum (Schrad V Roy doe	Y .
Alpes (Hafford) the first	i5 .—
Le roides Alpes est de cult. extremement difficile.	1
— Il lui faut la position horizontale, c'est-à-dire	
une pente de rocher ou de muraille, le levant	
ou le couchant et un sol très maigre. Pour la	
cult. en pots il faut tenir très sec, l'air restant	
humide. Nous le cultivons pour la vente dans le sable granitique et le tenons très sec l'hiver.	
*Erodium absinthoides (Willd.). Sibthor-	
pianum, olympicum:	2.50
» chamædryoides (L'Hér.), Reichardii.	$\frac{2.50}{2.50}$
» cheilanthifolium, v. trichomanæfo-	2.50
lium.	
	5
*» chrysanthum (Boiss.) de constitution de » corsicum (Leman) de fil digle (the correspondence de la » daucoides (Boiss.), à f. de carottes et à fl. carmin all posteroporte de la correction	9.50
» daucoides (Boiss) à f de earottes et à	£.50
fl carmin fil shi at a double of a	1
» glandulosum, v. macradenum.	1
In annual and a district of the state of the	1
	1,-
(32 22021)	1
*» macradenum × trychomanæfolium	2.50
» macrophyllum (Hook.), bisannuel, de	1
Californie	1.—

fr. c. Erodium Manescavi (Coss.), belles grandes fl. carmin vif, belles grandes alympicum v. absinthoides	cette pl. est lente et difficile, car les graines germent capricieusement; mi-soleil; sol profond, ni trop lourd ni trop léger; fait bien dans
 olympicum, v. absinthoides. pelargoniiflorum (Boiss.) 1.— pelargoniiflorum × geoides 2.50 Reichardii, v. chamædryoides. 	les gazons. Les E. amethystinum, des Alpes orientales, et Bourgati, des Pyrénées, sont jolis, bien que moins décoratifs. Tous bleuissent leurs feuillages au moment de l'anthèse.
 Sibthorpianum, v. absinthioides. * supracanum (L'Hér.), pl. rare d'Espagne. 	Erysimum Helveticum (D. C.) 0.50 » Kotschyanum (Gay) 0.50 » ochroleucum (D. C.), pl. superbe, à fl.
* * trichomanæfolium (L'Hér.) 2.50 Charmantes géraniacées très florifères, dont plusieurs ont des fl. de Pelargonium élégantes;	jaune-clair 0.50 » pulchellum (Willd.), pl. naine et ramp., à fl. jaune d'or
les esp. marquées du * sont celles qui pré- fèrent la muraille ou une fente de rochers, au soleil, sauf Manescavi — la plus brillante de toutes, — qui va fort bien à l'ombre ou à mi-	» pumilum (Gaud.) » purpureum (Auch.) » thyrsoideum (Boiss.) 2.50
ombre. Mai-octobre, même novembre.	 transylvanicum (Schur.) Wahlenbergii (Sim.) Wittmanni (Zavadsk.) 0.50 0.50
	Les Velars sont des Crucifères à floraison pro- longée et brillante et aimant tous le soleil et la rocaille.
Eryngium alpinum (L.), chardon bleus	
Panicaut des Alpes, Reine de l'Alpe, etc. 1 amethystinum (L.) 2) mustes confide 0, 50	
» Bourgati (Gouan) 0.50 » giganteum (Bieb.)	Erysimum pulchellum.
* multifidum (S. S.) * rigidum (Lam.) * serbicum (Panc.) * Rothenbergi (Hort.)	Erythræa Centaurium (L.), Petite Centaurie (annuelle) 0.50 **diffusa (Woods)
» Rothenbergi (Hort.) » spino-alba, v. rigidum. Voir p. autres espèces, pl. vivaces ou pl. exo-	Pl. cespit. et rampante, à grandes fl. rose clair; mi-soleil. Erythronium, v. pl. bulbeuses. Eunomia cordata, v. Aethionema corda-
tiques. Les Panicauts sont d'entre les plus ornementales des pl. alpines. Le Panicant des Alpes (Blue	tum. Euphorbia altissima (Boiss.) 1.—
thistle des Anglais) est une merveille végétale; la collerette admirablement ouvragée, en fili-160 grane et de teinte bleu-violet, qui porte le	» Bornmülleri (Haussk.). 1.— » capitulata (Reich.) 1.— » Gerardiana (Jacq.), feuillage bleuâtre 0.50 » Kotschwana (Fangl.)
chaton de fleurs, est puissamment artistique. Toute la partie supérieure de la pl. (haute de près d'un mètre), se teinte en bleu-violet et conserve cette couleur pendant près de six	 » Kotschyana (Fenzl.) » myrsinites (L.) Pl. å longs rameaux tramants, garnis de f. serrées et bleuåtres, disposées en spirales; pl.
semaines (juin-juillet). La multiplication de 111. Le véritable É alp, est très rare dans les cultures; on	méditerranéenne très ornementale, précieuse pour la décoration des rochers ensoleillés, des pentes arides et des moraines stériles.
a publié sous ce nom et vendu presque partout plusieurs espèces bien inférieures.	» robusta (Greene) 1.— » Sikkimensis (Boiss.)

	fr. c.
Euonymus, v. arbustestadd alions and	
Facchinia (Alsine) lanceolata (Reich!)	1
Fagopyrum cymosum (Meissn.)	1.—
Falcaria latifolia (Koch) alumpooris	0.50
» scioides (Asch.), pl. envahissante, à joli	0.50
feuillage denté en scientifiques	0 50
Farsetia clypeata (R. Br.)	0.50
» lunarioides (R. Br.)	0.50
Forula Asso fortide (T.)	0.50
Ferula Assa-fœtida (L.). Asafetida	2.50
» communis (L.), très beau feuillage divisé	1.—
» reruiago (L.) » »	1.—
" gradoa (11.)	1
» Narthex (Boiss.)	2.50
» orientalis (L.), très beau feuillage divisé	1
» thyrsiflora (Sib. et Sm.) and » and »	1.—
Les Férules sont des pl. remarquables par la ma-	
jesté de leur port, leurs amples proportions et	
par la beauté du feuillage. Elles aiment un sol	
profond, une exposition abritée contre les trop	
grands froids et contre le trop fort soleil jeu	
C STORY OF THE PROPERTY OF STATES AND	



Ferula communis.

Festuca alpina (Gaud.)	0.50
» amethystina (L.)	0.50
» crinum ursi (Ram.), la douz. 2 f	0.50
Le crin d'ours est un gazon oriental très fin, vert	
foncé, ne s'élevant pas au-dessus de 10 cent.	
et qu'on ne fauche jamais; il supporte le sec	
et la chaleur; propre à former des bordures.	
» glauca (Lam.), herbe bleuâtre	0.50
» Halleri (All.)	0.50
» pulchella (Schrad.)	0.50
» punctoria (Sibt.)	0.50
» valesiaca (Gaud.)	0.50
» violacea (Schl.)	0.50
Ficaria grandiflora (Rob.), grande Ren.	
d'or; premier printemps	0.50
» ranunculoides, fl. pl. Petite fl. jaune	0.00
brillant, très pleine; mars	0.50
	0.00
Filipendula, v. Spiræa.	

ar oneming	AU
	fr. c.
Fragaria alpina (Steud.)	0.50
» collina (Ehrh) fraisiar átailá	0.50
» Daltoniana (Gay), jolie fraise hima-	0.50
lavenne	1.—
layenne	0.50
» grandiflora (Ehrh.), var. tricolor.	0.50
» indica (Andr.), pl. très sarmenteuse, à	y.50
fl. jaunes. La douz. 2 francs	0.50
» lucida (Vilm)	
" monorharlle (Duch)	0.50
» roseiflora (Boulay), à fl. roses	0.50
» roseiflora (Boulay), à fl. roses. » Sandwichensis (Hort.). » semperflorens (Duch.)	0.50
» Semnerflorens (Duch)	0.50
» Vesca (L.) fraisier des hois La donz	0.50
i do da (11.), i i albici des bois. La douz.	0 50
2 francs	0.50
Francoa, v. pl. vivaces.	
Frankenia, v. pl. non rustiques, p.	
Fritillaria, v. pl. bulbeuses.	
Fuchsia pumila (Hort.), esp. rustique très	
naine et jolie	
Funkia, v. pl. vivaces. Gagea Liotardi (Schult.)	
Gagea Liotardi (Schult.)	1
* lutea (Schult.) Galanthus, v. pl. bulbeuses. Galax aphylla (L.) Galium alpinum (Schur.) Baldense (Spred.)	1
Galanthus, v. pl. bulbeuses.	
Galax aphylla (L.) (d) someone	2.50
Galium alpinum (Schur.)	0.50
" Databise (Spigi.) and provide the	0.00
» boreale (L.). A. in remain and any section	0.50
» majellense (Ten.) is complete.	0.50
» rotundifolium (L.).	0.50
» tyrolense (Willd.)	0.50
» tyrolense (Willd.)	0.00
Canada	2.50
Canada	$\frac{2.50}{2.50}$
Pl. de terre siliceuse, craignant la chaux et le	2.00
trop grand soleil.	
	0 50
Gaya pyrenaica (Gaud.) » simplex (Gaud.).	2.00
» simplex (Gaud.)	1
defista, v. arbustes.	
Gentiana.	
I. GROUPE ACAULIS (L.).	
Ce type renferme quatre espèces parfaitement	
distinctes, qui sont 1:	
	0 50
Gentiana alpina (Vill.)	2.50
» angustifolia (Vill. non Mich.).	1.50
» Clusii (Perr. et Song.)	1.50
» Kochiana (Perr. et Song.)	2.50
La 2 ^{me} et la 3 ^{me} esp. sont calcicoles, tandis que	
la 4 ^{me} craint la chaux et exige un sol dépourvu de calcaire. Le Gentiana acaulis	
des jordine (Continualle des Ambie)	
des jardins (Gentianella des Anglais) est le	
G. angustifolia introduit dans le XVI ^{me} siècle en Angleterre et modifié par la culture. Le G.	
angust. est la plus belle espèce du genre avec	
le Clusii; ces deux pl. réussissent dans tous	
les terrains mais sont plus belles dans le cal-	
caire. Mi-soleil. Avril-mai.	
» acaulis, à fl. blanches, très rare aignes 1	0
	()

¹ Voir à ce sujet : Flore coloriée de poche, par H. Correvon, p. 104 et 105.



Gentiana acaulis des jardins.

II. GROUPE DES ESPÈCES ÉLEVÉES, A GROSSES RACINES CHARNUES : 1990 (1990)

	in mittell fr. c.
Gentiana Burseri (Lap.)	5.—
» lutea (L.), Grande Gent. jaur	ne 5.50 1. 1.2.50
» pannonica (Scop.)	med 83382.50
» punctata (L.) . see all all all all all all all all all a	2.50
purpurea (L.)	\$1 VENT 2.50

Il faut à ce groupe un sol profond et poreux (calcaire pour lutea), une exposition au misoleil; ne jamais entamer ni couper les racines lors du repiquage ou de la transplantation.



Gentiana lutea.

III. Espèces basses et cespiteuses :

Ge	ntiana angulosa (Bieb.)
*»	bavarica (L.) which is hardless on the 2.50
3)	brachyphylla (Vill.)
))	Favrati (Ritt.), très florifère; hybride
	havarica \times verna 10° . 2.50°
*»	imbricata (Freel.) 2.50
7)	pyrenaica (L.) of the land of the 2000 5.4
*»	Rostani (Reut.), pl. rarissime des Alpes
	Cottiennes
* "	septemfida (Pall.)

	11,	0.
G.	verna (L.), étoile bleue; l'une des plus ens	ud
	belles fl. des montagnes	
>>	, » à fl. blanc pur manage autiqué	- 1 TA
))	atrocœrulea, bleu très foncé 2	.50
))	. ») 🔐 azurea, bleu clair (🖫 😢 🗀 aabibio 2	.50
100	i) », grandiflora sausb apalling 2	.50
>>	o » violacea Mo asagara also 2	.50
]	les espèces marquées d'une * exigent un sol po-	
	reux et humide, si possible la tourbe ou le	
	sphagnum et le plein soleil. Les G. brach.,	
	Favrati et verna recherchent le sec, le pl. so-	
	leil et un sol caillouteux, si possible calcaire	
	pour verna et ses var. Le pyrenaica est de	
	culture plutôt difficile; il lui faut une niche	
	bien draînée dans une rocaille, au mi-soleil, et	
	un sol poreux mélangé de caillouxe t de sable.	
	un soi poreux meiange de camouxe a de sabre.	

IV. Espèces des lieux humides et paludéens :

Gentiana Andrewsi (Gris.)				2.50
» angustifolia (Mich.) .		1. 13 -	D. C	5.—
» asclepiadæa (L.)				0.50
» à fl. blanche	es			2.50
Pl. d'ombre, à grosses racines cl	harnues	, rech	er-	
chant la fraîcheur, un sol por	eux et	humi	'e.	
» Pneumonanthe (L.), esp	. des r	naréc	a-	
ges; soleil				2.50



Gentiana asclepiadæa.



Gentiana Pneumonanthe.

V. Espèces de culture spéciale :	
	fr. c.
Gentiana alba (Mühl.).	5.—
» Bigelowi (A. Gray)	5.—
» ciliata (L.)	2.50
» frigida (Hænke)	2 50
» frigida (Hænke)	2.50
» Frœlichii (Jan.)	2.50
» Kurroo (Royle), de l'Himalaya	5.—
» Parryi (Engel.) des Mont. Rocheuses.	5.—
» pumila (Jacq.)	5.—
» Wallichiana	5.—
» Weschniakowi (Rgl	5.—
Il leur faut un sol composé de terreau de feuil-	
les, de sable et de tourbe, le tout additionné de cailloux concassés; mi-soleil.	
de camoda concasses, im-solem.	
VI. Espèces de culture facile :	
Gentiana brevidens (Franch.), du Japon	1.50
» cruciata (L.), exige le calcaire	0.50
» dahurica (Fisch.), Sibérie	1.50
» decumbens (L.), Amérique sept	1.50
» Fetisowi (Rgl.), Turkestan	1.50
» Kesselringii (Rgl.), Turkestan	1.50
» macrophylla (Pall.), Sibérie	1.50
» Olivieri (Gris.), Sibérie	1.50
» phlogifolia (Schott.), Transylvanie .	1.50
» Przewaldskii (Maxim.), Chine	1.50
» Saponaria (L.), Amérique sept	1.50
» scabra (Bunge), Asie orientale	1.50
» straminea (Maxim.), Chine	1.50
» tibetica (King), Himalaya	1.50
» Tianschanica (Rupr.). Asie centrale .	1.50
» Walujewi (Rgl.), Turkestan	1.50
» Weschniakowi (Rgl.), Turkestan	2 50
Wossimus Wi (right), Turismus.	2 00
Gentiana cruciata.	

VII. Espèces annuelles dont nous offrons des plantes ou, ce qui est mieux, des graines

Gentiana amarella (L.)			0.50
1 200 8 1 1			0.50
» Germanica (L.)			0.50

A 50 CENTIMES LE PAQUET.

Le classement que nous avons établi pour les gentianes est arbitraire et basé sur notre seule expérience dans la culture. Il y aurait un travail à faire sur ce genre car la monographie du Prodromus est insuffisante.



Geranium pratense.

Ge	ranium aconitifolium, v. G. rivulare.	
>>	affine (Led.)	0.50
>>	affine (Led.)	0.50
>>	albiflorum (Led.)	0.50
*»	albiflorum (Led.) argenteum (L.)	1.50
)))	armenum (Boiss.), brillante esp. orien-	1.50
	tale W. B. C. Start R. C. M. C.	1.50
>>	atlanticum (Boiss.)	1.50
>>	cærulatum (Schur.), sup. esp. transyl-	
	vaine	2.50
*»	cinereum (Cav.)	1.—
>>	Endressi (Gay), excell. espèce à gr. fl.	
	rose vif, des Pyrénées	0.50
>>	Eriostemon (Fisch.)	1.—
>>	Fremonti (Torr.)	1.—
>>	grandiflorum (Edgew.) ¹	2.50
>>	Grevilleanum (Wall.)	0.50
>)	gymnocaulon (D. C.), différent, cer-	
	tainement, de Ibericum	1.—
» ·	ibericum (Cav.), grandes fl. bleu violet	0.50
>>	incisum (Nutt.)	1.50
>>	lancastriense (Wither.), esp. basse à fl.	
	rose tendre	1.50
*	lividum (Willd.)	0.50
))	macrorhizum (L.)	0.50
>>	» à feuilles panachées .	1.—
>>	nepalense (Sweet).	0.50
>>	» var. Japonicum	0.50
>>	nodosum (L.), recherche l'humidité, fl.	0.50
	lilas	0.50

¹ Le Ger. grandiflorum d'Edgeworth ne doit pas être confondu avec ses nombreux synonymes. C'est une superbe espèce himalayenne qui a été distribuée par le Dr Duthie, de Saharanpur, auquel nous sommes redevables de sa graine, et dont les très grandes fl. bleu ultramarin, le port bas (25 cm. au plus) sont remarquables. Culture facile. Maijuin. Nous l'avions vendu sous le nom de G. sp. Hazara.



Geranium prostratum.



Geranium Ibericum.



Geranium tuberosum. - matice matice and the



Geranium macrorhizum:



Geranium sanguineum.



Geranium sanguineum.



Campanula Elatines.

(Du futur Album des plantes de montagnes, par H. Correvon.)





Saxifraga planifolia.

(Du futur Album des plantes de montagnes, par H. Correvon.)



	fr. c.
Geranium palustre (L.)	0.50
» phæum (L.) » platypetalum (Fisch.), excell. pl. a gr.	0.50
» platypetalum (Fisch.), excell. pl. à gr.	19.1.
II. mas pieu fonce	0.50
» polyanthes (Edg. et Hook.)	2.50
» pratense (L.), l'une des meill. et des	
plus florif.; grandes fl. bleues, de mai en octobre; très solide.	0 40
» » à fl. blanches	0.50
" " Ou III. III COS	0.50
" " a m. doubles cooper sandly sallike to the	.1
» Richardsonni (Fisch.)	1.—
» rivulare (Vill.), aconitifolium, fl. bl.	0.50
» sanguineum (L.), pl. basse et étalée, à	
très nombr. grandes fl. rose vif; très facile; soleil ou mi-o.; mai-sept.	0 50
» » à fl. blanches	$0.50 \\ 2.50$
» v. prostratum (Cav.)	1.50
» sibiricum (L.)	1
» striatum (L.)	1
*» subcaulescens (L'Hér.)	1.50
» sylvaticum (L.).	0.50
 » à fl. blanches » à fl. doubles 	1.50
* tuberosum (L.)	2.50
» Wallichianum (Sweet.)	1.—
Les espèces marquées d'une * sont plus spécia-	*
lement de rocailles et rech. le soleil. Tous ces	
ger. sont très solides et florifères. Nous culti-	
vons en outre les espèces annuelles suivantes dont nous offrons des plantons ou des graines	
a 50 centimes le paquet :	
Geranium lucidum.	0.50
» Robertianum Circle simps to hodil cate	0.50
» » à fl. blanches à que aparegit afrait a apa-	0.50
Gerhera Anandria (Sch. Din Aller) and the second	1.50
Gerardia tenuifolia (Vahl.) and discrementa Gerbera Anandria (Sch. Bip.) and and up a * Kunzeana (A. Br.) Analysis again alten	Dou'H
» lanuginosa (Sch. Rin.)	1
» lanuginosa (Sch. Bip.)	1
Geum bulgaricum (Panc.)	1.—
» chiloense (Balb.), fl. nombreuses, écar-	
» chiloense (Balb.), fl. nombreuses, écar- lates; soleil	0.50^{2}
» chiloense × strictum.	2.50
** coccineum (Sib. et Sm.), fl. d'un rouge l'invitation vif, très ornementale de l'addition de l'add	0.50
coccineum v. grandiflorum	10.50
» v. grandiflorum plenum dissi	11 "
» v. grandiflorum plenum " » Heldreichii (Hort.), fl. orangée; feuil lage grisâtre	
lage grisâtre	18
» heterocarpum (Boiss.) 11 autloliuns	1.50
» intermedium (Ehrh.)	
» japonicum (Thunb.) » macrophyllum (Willd.)	7.50
» magellanicum (Commers)	50
y	
· Les Geum chiloense et coccineum sont très géné	rale-
ment confondus dans les cultures e les fl. du premier	·cont

Les Geum chiloense et coccineum sont très générale-
ment confondus dans les cultures; les fl. du premier sont
d'un rouge plus écarlate et ses feuilles radicales sont pin-
nées et interrompues; c'est une pl. velue, à tige glandu-
leuse et le lobe terminal des f. est grand, cordiforme, lobé-
crénelé et l'article superieur du style est hispide.

	fr. c.
G. molle (Panc.)	0.50
» montanum (L.), fl. jaune brillantis	
06.0 pl. basse nurios no	0.50
» pyrenaicum (Ram.)	0.50
» reptans (L.), pl. saxatile; très grandes	0.00
fl. jaune d'or.	1
» rhæticum (Brüg.)	1
" rivale (L.), Il. rouge-brun, nenchées " "	0.50
» » var. pallidum	0.50
» Rossii (Ser.) de l'Amérique arctique	2.50
* Roylei (Walt.)	0.50
» speciosum (Alboff.), rarissime et nouv.	19.00
esp. du Caucase	0 —
» strictum (Ait.), du Japon	1
*» triflorum (Pursh.), fl. rouge brun	1 -
» tyrolense (Brüg.)	1 —
Les Benoites sont de jolies Rosacées voisines des	
Potentilles; les esp. marquées d'une * préfé-	
rent les lieux humides, frais et mi-ombragés;	
les autres recherchent le soleil.	



Geum coccineum.

Gillenia stipulacea (Nutt.)

Trifoliata (Mœnch)* a grands pétales, très rustiques; mai-août; mi-soleil.



Gillenia trifoliata.

fr. c.

Gladiolus, v. pl. bulbeuses. Glaucium flavum (Crantz), Pavot marin	
Ests ou cornu	0.50
» luteum, v. flavum. (1128) 1000citis	
» rubrum (Sibt. et Sm.) à fl. rouge brique	0.50
» tricolor (Bernh.)	0.50
Curieuses papavéracées à feuillage glauque, elé-	
gamment découpé, persistant l'hiver et consti-	
tuant une belle décoration, même pour la fl.	
coupée et la décoration de tables et de salons;	
fl. jaunes ou rouges, très solide partout, mais	
préfère un sol léger et sablonneux et le soleil.	



Glaucium flavum.

Glechoma hederacea rosea	0.50
Globularia cordifolia (L.).	0.50
» à fl. blanches	1.50
» nana (D. C.)	1
» nudicaulis (L.)	0.50
for all and the (Titleral)	1.—
» trycnosantna (F18ch.)	0.50
» vulgaris (L.)	1.—
	1
Les Globulaires sont des pl. de soleil et de ro-	
chers; les deux premières esp. sont rampantes et cespiteuses et la prem. est l'une des meill.	
pl. de roc. pour le soleil. Toutes — sauf leurs	
var. à fl. blanches — ont des fl. lilas, dispo-	
sées en capitules serrés, en boules sphériques	
chez les trois dernières, aplaties chez les deux	
premières. Mai-juin.	
Glossocomia, v. Codonopsis.	
Gnaphalium Leontopodium, v. Leontopo-	
dium alpinum.	
» Margaritaceum, v. Anaphalis, pl.	
vivaces.	0.70
» supinum (L.)	0.50
Goniolimon, y. Statice.	
Grindelia, v. pl. vivaces.	
Goodenia repens, v. Selliera.	
Gutierrezia Euthamiae (Torr.)	1.50
Sorte d'arbuste nain de la fam. des Composées,	
à feuill. très fin, à nombreuses fl. jaune vif,	
fleurissant de juillet en novembre. Soleil.	
Gymnolomia multiflora (Bent. et Hook.)	1.—
Gypsophila alpigena (Kern.)	0.50
» cerastioides (Don.)	0.50
» glauca (Stev.) mails that it is a second	0.50
" glauda (Stev.) . Bloks "FILTS	0.00

	11. 0.
G. Mangini (Hort. alp. Gen.). Des steppes	
G. Mangini (Hort. alp. Gen.). Des steppes mongoles	2.50
» repens (L.)	0.50
» var. monstrosa; pius grande	
dans toutes ses formes	1.—
» Rokejeka (Del.)	0.50
» transylvania (Sprg.). Banffia petræa	1.—
Ce sont des cariophyllées aux très nombreuses	
fl. blanches ou roses, aimant le soleil et préfé-	
rant le calcaire à la silice. Le G. repens est	
l'une des meill, et des plus florif. d'entre les	
pl. de rocailles; pl. très retombante, se cou-	
vrant tout l'été de fl. rose clair; feuill. glau-	
que. Pour les grandes espèces v. pl. vivaces.	



Gypsophila repens.

Haberlea Rhodopensis (Friv.) Curieuse et belle Gessneracée des Balkans qui fait merveille dans un mur au N. ou à mi-ombre ou dans les fentes d'un rocher.	2.50
Hacquetia Epipactis (D. C.)	0.50
Hablitzia, v. pl. grimpantes. Halenia ellyptica (Don). Hedræanthus¹ croaticus (Kern.) * dalmaticus (D. C.) * graminfolius (D. C.) * Kitaibelii (D. C.) * pumilio (D. C.) * serpyllifolius (D. C.) * tenuifolius (D. C.) Ce sont de gracieuses Campanules des rochers, qui fleurissent abondamment de mai en juillet et aiment les fentes des murs et des rocailles en pl. soleil; fl. lilas ou violet plus ou moins foncé, disposées en capitules, sauf chez les espèces marquées d'une *.	2.50 2.50 1.— 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50

1 Le Chev. Beck von Mannagetta a publié dans le Wiener Garten-Zertung de 1893, N° 8, une étude-critique très complète sur ce genré, connu sous le nom incorrect de Edrayanthus ou sous celui de Wahlembergia. Nous suivons sa nomenclature qui est différente de celle de l'Index Kewensis.

		IF.	C.
He	edysarum altaïcum (Fisch.)	10	
))	boreale (Nutt.)	1	
	notegie (Mutt.)	1.	_
>>	canadense (L.)	1.	
>>	denticulatum (Rgl.)		
>>	obscurum (L.)		
>)	flavescens (Rgl.)	1.	
>>	microcalyx (Baker)		_
))		1.	_
>>	sibiricum (Poir.)	1.	
He	eimia, v. Nesœa, arbustes.		
H	lianthamum almastma (Dum) (1	^	~ ^
пе	elianthemum alpestre (Dun.), fl. jaunes	0.	50
>>	amabile (Hort.), rose tendre, vif ou car-		
	min	A	50
			50
))	apenninum (D. C.), blanc pur	-0.	50
1	canum (Dun.), jaune ; feuillage velu .	0	50
>>	chamæcistus (Mill.), blanc		
			50
>>	coccineum (Hort.), rouge vermillon	0.	50
2)	» à fl. doubles, rouges, fl. très		
	plaines inim actalus	4	
	pleines; juin-octobre	1.	—
))	coccineum, var. fire Bell (Barr),		
	rouge ardent ाध्या ार जाहि	Ω	50
>)	cruentum (Hort.), rouge très vif	0.	50
>>	cupreum (Hort.), rouge cuivre vif	0	50
.,	Fumana (Mill) janna clair a familla		00
>)	Fumana (Mill.), jaune clair; feuilles étroites grandiflorum (D. C.), jaune vif; très florifère » fl. pl. — à fl. très doubles. Mai-	1.0	
	étroites	0.	50
))	grandiflorum (D C) jaung vif tròs	1:	
	granditorum (D. O.), Jaune vir, tres		
	normere in dividual in indication in its	0.	50
>>	» fl. pl. — à fl. très doubles. Mai-		
	août	-1	
		1.	
>>	» var. « Lemon Yellow », jaune citron	0.	50
))	italicum (Pers.), jaune	0.	
	mutabile remaishile	0.	00
>)	mutabile, v. variabile.		
>>	obscurum (Pers.), jaune vif	0.	50
))	polifolium (D. D.), blanc	0.	
	pointonum (D. D.), blanc		
>>	» var. à fl. roses	0.	00
>>	purpureum (Hort.), rose vif	0.	50
>>	rhodantum (Dun.), rose clair	0.	
	Thouantum (Dun.), rose clair		
>>	roseum (D. C.), rose plus ou moins vif	0.	50
>>	rubrum (Hort.), rouge cerise	0.8	50
))	rupifragum (Kern.)		
		0.8	
))	sanguineum (Lag.), rouge sang	0.8	00
))	tomentosum (Guss.), grande fl. jaune		
	vif	0 1	=0
		0.8	
))	velutinum (Jord.)	0.8	50
))	vulgare (D. C.), jaune vif; très flori-		
	fère	0 -	10
	iere	0.5	00
_	. TT(1' /1 > /D I I I / I I \		
باد	es Hélianthèmes (Rockroses des Anglais) sont		
	de petits arbustes couchés, les meilleurs pour		
	garnir les rochers ensoleillés, les pentes arides		
	et sèches, les sols exposés au soleil; on en		
	fait des bordures et des corbeilles. Leurs		
	fleurs ont l'aspect de petites Eglantines et of-		
	frent toutes les teintes en dehors de la cou-		
	leur bleue; ou en a même à fl. doubles. Ils ne		
	s'élèvent pas au-dessus de 20 à 25 cent. et se		
	couvrent littéralement de fl. de mai en juillet;		
	mio ci l'an avain de commission d'il		
	puis, si l'on a soin de couper immédiatement		
	les tiges qui ont fleuri et d'empêcher la graine		
	de mûrir, on a une nouvelle floraison en sep-		
	tembre-octobre et jusqu'en hiver. Leur feuil-		
	lage est à lui seul un ornement de valeur, mais		
	ce qui les rend précieux c'est leur solidité à		
	toute épreuve et leur constitution qui resiste		
	aux plus fortes sécheresses.		



Helianthemum.

	r. c.
Heliosperma, v. Silene.	
99 11 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	1.50
	1.50
The same of the sa	1.—
2 2 - 1	1.50
» colchicus (Rgl.), à fl. cuivrées, très	
7 11	1.—
" corsicus, v. lividus	
» fætidus (L.), beau feuillage	0.50
	1.50
» hybridus, v. pl. vivaces.	
	1.50
» niger (L.). Rose de Noël, Christmasrose	0.50
» v. altifolius	2.50
» . » v. maximus	2.50
» occidentalis (Reut.)	1.50
	1.50
» orientalis (Lam.)	1.—
» vars, v. pl. vivaces.	
» purpurascens (W. K.).	1.—
» viridis (L.), fl. vertes	1.—
Les Hellébores recherchent un sol riche en hu-	
mus et un peu pierreux, une exposition un	
peu fraîche et mi-ombragée.	



Helleborus niger.



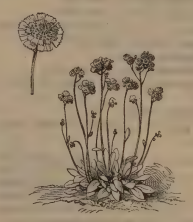
Helleborus purpurascens.

	fr.	c.
Helonias bullata (L.)	2	50
Helxine Soleirolii (Req.) molic smaar	2	50
Plante minuscule, jolie pour garnir les niurs on	4.	. 90
rochers à l'ombre.		
Hemerorallis, v. pl. vivaces.		
Henotice w pl. vivaces.		
Hepatica, v. pl. vivaces.		
Heracleum alpinum (L.)	1.	
» qiversifolium, Wall. (Himalaya)		50
» Mantegazzianum (Lev. et Som.)		50
Flante gigantesque que nous avons introduite du	٠.	00
Caucase, propre à décorer les grands rochais		
ou a etre isolee dans les narcs et jardine		
menuere et tres recherchée des abeilles.		
» pyrenaicum (Lam.).	0.	50
v. en outre pl. vivaces.	0.	00
Herniaria glabra (L.) . Ta douz. 2 fr.		~ .
Plante name at remnante de de la contra del contra de la contra del la contra de la contra del l	0.	50
Plante naine et rampante, dont on forme des		
gazons, des tapis, des bordures, des fonds de		
parterres et dont les jardiniers se servent		
pour toutes sortes de motifs de décoration et		
de « mosaïculture, » Elle résiste à la séche-		
resse et à la pluie, ne craint pas le grand so- leil et est d'une culture très facile. C'est l'une		
des meilleures pl. tapissantes.		
» incana (Lam.)		
Contract (Listonia)	0.8	
» latifolia (Lap.)	0.8	50
» pyrenaica (Gay)	0.3	50
Hesperis Dinarica (Beck)	2	



Heuchera americana.

	fr. c.
Heuchera americana (L.) musicalis a	. ≥:0i.50
» bracteata (Ser.),	
» brizoides (Hort.)	(0: 50
» erubescens (A. Br.).	÷0 50
» glabra (Willd.)	
» Menziesii (Hook.)	0.50
» micrantha (Dougl.). (2001).	0 50
» purpurescens (Hort.)	-0.50
» rosea (Zabel)	0.50
» sanguinea (Éngel.)	00:50
Florouge corail tres wif, en grappes dressées, a	10100
grand effet, excellentes, nous honouets; mai-	
septembre; soleil; très solide; pl. préciense	
et recommandable.	
» / à fl. blanches	0.50
Hibiscus, v. pl. vivaces.	3,30
Hieracium albidum, v. intubaceum.	85
» alpinum (L.), and	0.50
» aremicola (God.).	0.50
» auranuacum (4),)	0.50
". () " Suecicim	0.50
" DOLGATE LETTES) / . **	0.50
R. Dollimulieri (Freva.)	0.50
	0 -0
* Heldreichii (Boiss). * intyhaceum (Wulf.)	0.50
» intyhaceum (Wulf.)	1. —
p, randouni (vin.). Linear yalla lanata	0.50
» Felleterlanum (Merat) ink stolonif à	- , - ,
feuill. gris-blanc.	0.50
feuill. gris-blanc. pilosella (L.), Pl. stolonif., envahis-	,,,,,
sante, propre a garnir les lieux	
arides et secs	0.50
rubrum (Pet.)	1.
" Scotoni lei uni (W. A. J. II. rouge brime	0.50
* villosum (Jacq.)	0.50



Hieracium aurantizcum.

Hippocrepis comosa (L.)	0.50
nomogyne aipina (Cass.), joli feuillage.	0.50
II. en capit, rose clair	0.50
» discolor (Cass.)	1.50
5,1 + 050115 (Oasp.)	2.50
morning pyrenaicum ([,] , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0.50
Hoteya japonica (Decsne.). Spirée blanche	
du Japon , septembrio de esta que que	0.50



Horminum pyrenaicum.

			fr. c.
Houstonia cœrulea (L.)			2.50
» à fl. blanches	3.		2.50
» serpyllifolia (Mich.)			2.50



Houstonia cœrulea.

Hugueninia tanacetifolia (Reich.)	0.50
Hutschinsia (Lepidium) alpina (R. Br.)	0.50
» Auerswaldii (Willk.) /	0.50
» brevicaulis (Hoppe)	0.50
Hyacinthus, v. pl. bulbeuses.	r.m
Hydrocotyle moschata (Forst.)	
rotundifolia (Rosb.). Sibthorpioides	2.50
Jolie petite esp. rampante, à feuill. ornemental,	•
très propre à garnir les lieux frais.	
Hydrophyllum occidentale (A. Gr.).	1
virginicum (L.)	0.50
Hyoseris (Aposeris) fœtida (L.)	0.50
Hypericum Androsæmum (L.). Andro-	
sæmum officinale	0.50
* atomarium (Boiss.). (0.50
» calycinum (L.) la douz. 2 fr.	0.50

			ir. c.	
L'une des meilleures pl. tapissantes pour sous- bois, lieux arides, à l'ombre ou au plein soleil; envahissante et très solide; beau feuillage et très grandes fl. jaune brillant.				
*H.Coris (L.)			1	
*» crenulatum (Boiss.)			2.50	
» delphicum (Boiss.)			0.50	
» delphinense (Vill.)		·	0.50	
" alagana (Stant)		•	0.50	
» Gebleri (Led.)		•	0.50	
» hyssopifolium (Vill.).		•	0.50	
" inodomesm (M:III)		•		
" modorum (Miii.)			0.50	



Hypericum calycinum.

Hypericum Kotschyanum (Boiss.)	1.50			
» montanum (L.).	0.50			
» nummularium (L.).	0.50			
» orientale (L.)	0.50			
» var. decussatum	0.50			
» origanifolium (Willd.).	1.50			
perforatum (L.) Millepertuis	0.50			
» polyphyllum (Boiss.)	1.50			
» pulchrum (L.)	0.50			
» quadrangulum (L.).	0.50			
*» repens (L.), brillante esp. à florais.	0.00			
prolongée	1.50			
» Rhodopæum (Friv.)	0.50			
» Richeri (Vill.)	0.50			
» tomentosum (L.)	0.50			
» transylvanicum (Celak.)	1.50			
Voir pour les autres espèces aux arbustes. Les Hypericum ont tous des fl. jaunes, brillantes et le plus souvent très ornementales; ils re- cherchent les lieux ensoleillés; mai-juillet. Les esp. marquées d'un * sont des pl. de ro- cailles, basses et cespiteuses.				
Hypochæris Helvetica (Wulf.). H. uni-				
flora.	1.—			
» maculata (L.)	0.50			
Hyssopus aristatus (Godr.)	0.50			
» officinalis (L.)	0.50			
» à fl. blanches	0.50			
» dy'C il - â fl. rouges :	050			
sp. Sibérie	1.50			

fr. c.

1.-5.-0.50 2.50 0.50

. 2.50 . 0.50 . 1.50

1.— 1.— 0.50

0.50

0.50

 $0.50 \\ 0.50 \\ 0.50$

. . 1.— . . 1.— . . 0.50

. . 1.—

	440214	
	fr. c.	
L'Hyssope est d'entre les pl. aromatiques les		Incarvillea Delavayi (Franch.)
plus appréciées; elle croît dans les lieux les		» grandiflora (Franch.)
plus arides et stériles, au grand soleil et ses fl. bleu foncé (blanches ou rouges chez les var.		» Olgæ (Rgl.)
d'officinalis) sont un bel ornement; de juillet		» sinensis (Lam.)
en octobre.		» variabilis (Batal.)
		Bignoniacées herbacées, à fl. roses, très orne- mentales; les deux premières, très recher-
		chées pour leur beauté, possèdent des tuber-
		cules et se traitent comme des pl. bulbeuses.
		Bonne terre profonde et meuble; soleil.
		•1
		4 '
And Aldrey		talou WE 1
The Mark Wall Wall War.		The state of the s
		WE ARE STORY
		ALL STATES
		i we also an it is all
		The state of the s
		The transfer of the transfer o
Hyssopus officinalis.		
· ·		
Iberis Bernardiana (Gren. et Godr.).	1.—	
	1.50	
	0.50	
	0.50	
» jucunda (Schott. et Kots.)	1.50	THE REAL PROPERTY.
	$0.50 \\ 0.50$	
L'une des meill. pl. à bordures et pour garnir	0.50	
rochers ensoleillés; verdure foncée, persistant		in with the same
l'hiver; fl. blanc éblouissant, très abondantes,		The state of the s
avril-juin; pl. des plus solides.		TA MANAGER AND
» » var. nana	1	The state of the s
	1.—	" we
	1.50	Incarvillea Olgæ.
» Tenoreana (D. C.)	$0.50 \\ 0.50$	How ville Oight
" 10h010aha (b. 0.)	0.00	Inula acuminata (D. C.)
a Compa		» britanica (L.)
		» » var. Japonica
		» ciliaris (Maxim.)
		» cordata (Boiss.).
		» ensifolia (L)
		» germanica (L.)
II		» glandulosa (Willd.), grand Arnica à fl. orangées du Caucase.
		» var. grandiflora, superbe plante de
		grand effet
		» Helenium (L.), Aulnée, le meilleur re-
		mède contre les paresses d'estomac
THE REPORT OF THE PARTY OF THE		» » var. grandiflora
		» hirta (L.)
		» Hookeri (Clarke)
"More"		» limonifolia (Boiss.)
Iberis sempervirens.		» macrocephala (Boiss.)
		» montana (L.) ·
Imperatoria Ostruthium (L.), pl. d'om-		» oculus-Christi (L.).
hre très solide	0.50	" racemosa (Hook)

		ALLSE ALVES	Og MIOI
Inula Royleana (D. C.) » salicina (L.) » spiræfolia (Koch.) » Vaillantii (Vill.)	• • •		fr. c. 1.— 0.50 2.50
Les Aulnées sont de bonnes p sortes de grandes Margueri sant l'été; elles aiment le n cheur.	tes jaune	s fleuris-	0.50



lnula glandulosa.

1115 .	
Iris albicans (Lange), blanc pur	1.50
» amœna (D. C.)	0.50
» aphylla (L.).	0.50
» arenaria (W. et K.), très nain, fl. jaun.	1.50
» asiatica (Stapf.), très grandes fl. vio-	
let foncé, superbe	1. —
» Balkana (Janka.)	1.—
» Benacensis (Kern.).	0.50
» biflora (L.) » Biliotti (Foster).	0.50
» Biliotti (Foster).	0.50
» bonemica (Schmidt)	0.50
» bosniaca (Baker), jaune brillant, pré-	
coce	2.50
» cæspitosa (Borb.)	1.—
» Chamæiris (Berh.), jaune pâle, nain	0.50
» cristata (Ait.), bleu et orange. 10[611]	0.50
» cypriana (Baker.), bleu clair, maculé	
de brun rouge	2.50
# TAT	You

¹ Nous comprenons dans le chapitre des pl. de mont. ou saxatiles les seuls Iris à rhizome ou à racines fibreuses, les autres étant compris dans les pl. vivaces, les pl. paludéennes ou les pl. bulbeuses.

	fr. c.
Iris ensata (Thunb.), fl. violet et or, odd)-
rantes	. 0.50
» ()» var. Chinensis (Matsam.)	. 1
» erratica (Tod.)	. 1
» flavescens (Del.)	1
» Florentina (L.), fl. blanches, racin	e
odorante dont on fait la poudre d'Iri	s 0.50
fætidissima (L.), plante d'ombre, à d	
ornemental, à fruits rouge vif	0.50
» » à feuilles panachées	1.—



Iris fœtidissima (en fruits).



Iris fætidissima (en fleurs).

I.	furcata (Bieb.), v. aphylla.
39	Germanica (L.), la douz. 2 francs 0.50
ł	Pour variétés v. pl. vivaces.
))	graminea (L.), fl. bleues 0.50
>>	» var. inodora (Fost.)
))	Hungarica (W. et K.), fl. bleues . 0.50
))	italica (Parl.)
>>	japonica (Thunb.), I. fimbriata vetrès II
٠.	beau
30.	Kochii (Kern.), fl. bleues, feuilles mar-
	ginées de brun 1.—
))	lacustris (Nutt.), lilas et jaune; très
	nain 1.50

	fr. c.
Iris Mandraliscæ (Todaro)	1
 neglecta (Horn.) notha (Bieb.) olbiensis (Hénon) 	0.50
» notha (Bieb.)	0.50
» olbiensis (Hénon)	0.50
» oxypetala (Bunge.), odorant	.1.50
» pallida (Lam.), bleu d'azur; odorant	0.50
plicata (Lam.), bleu et blanc	0.50
» pumila (L.), nain et précoce	0.50
» var. fl. violet foncé :	0.50
will var. fl. jaunes where will.	:0.50
» ruthenica (Dryand.), I. cæspitosa .	1.50
» sambucina (L.), jaune et brun	0.50
» sibirica (L.), bleu foncé	0.50
» » à fl. blanches	0.50
» » var. alte-cærulea (Matzam.)	1.50
» spuria (L.), bleu-clair et jaunâtre.	0.50
» squalens (L.), jaune vif et brun foncé	0.50
» Statellæ (Todaro), jaune et blanc	1.—
» stylosa (Desf.), bleu, odorant et très	
précoce	0.50
» » à fl. blanches	1.—
» suaveolens (Boiss.)	1
» tectorum (Maxim.).	1.50
» variegata (L.), jaune et brun	1.50
» verna (Pursh.), violet et orangé	1.—
» versicolor (L.), violet rougeâtre et or	0.50
» virescens (Rad.), jaune verdâtre, odo-	
rant, rare. » virginica (L.), I. prismatica, lilas vif	0.50
» virginica (L.), I. prismatica, lilas vif	0.50
Voir en outre pl. vivaces ou pl. buideuses ou	
pl. paludéennes.	
Tous ces Iris sont de culture lentièrement facile et ne demandent qu'une place au soleil, dans	
la rocaille ou la pleine terre.	
1	



T 1		2.3	
Iris	num	п	2

Isopyrum thalictroides (L.)	0.50
Jolie petite renonculacée tuberculeuse précoce,	***
à feuillage fin et à fleurs blanches; mi-ombre	JH «
ou sous-bois.	
Jasione humilis (Loisel.)	2.50
» Jankæ (Neilr.)	2.50
	1.—
perennis (L.)	1.—
Campanulées à fl. bleu-lilas, réunies en capi-	
tules; soleil	



	1	fr: c.
Jeffersonia diphylla (Pers.)	 5	2.50
Jurinea depressa (C. A. M.)	\$ 	0.50
Kernera saxatilis, v. Cochlearia		
Kostelezkya pentacarpa (Led.) .		2.50
» virginica (Presl.)		2.50
Lactuca Lessertiana (Clarke.) .		1.—
» perennis (L.)	 	0.50
racemosa (Willd.)		0.50
» v. Mulgedium.		
Lamium album (L.)		0.50
ightarrow album $ imes$ purpureum		0.50
» maculatum (L.), v. univittatum.		0.50
» Orvala (L.)		0.50
Très belle espèce à fl. rouge brun.		-



Lamium Orvala.

Lappa major (Gert.)	0.50
Laserpitium gallicum (L.)	10.71.
⊕ Gaudini (Mor.)	1, 1.
» latifolium (L.)	. 0.50
» Panax (Gouan). — L. Halleri.	0.50
Siler (L.)	
Ombellifères à feuill. ornemental et très solide	
fl blanches	

in st		fr. c.
Lathyrus aureus (Benthi) whoward	Leptinella (Cotula), dioica (Hook.), de	ir. c.
grandiflorus (S. et. S.) grandiff > 2 at 50	nouv. Zélande	0.50
» latifolius (L.)	Leucojum, v. pl. bulbeuses.	0.00
» » hand à fl. blanches	Leuzea conifera (D. C.)	0.50
» var. obtusifolius	Levistichum officinale (Koch.), Livêche	0.50
» montanus (Bernh.) 1.50	Liatris elegans (Willd.)	1.—
» palustris (L.)	» gracilis (Ell.)	1.—
» palustris (L.)	» montana (Gray)	1.—
» pyrenaicus (Jord.)	» odoratissima (Willd.)	1
» rotundifolius (Willd.)	» punctata (Hook.)	1
» Sibthorpi » sylvestris (L.) Andre de Chili	» pumila (Lodd.)	1.—
sp. Andes du Chili	» scariosa (Willd.)	1
» tuberosus (L.)	Spicata (Willd.). Charmantes Composées de l'Amér. sept., à fl.	0.50
Lavandula vera (D. C.)	roses, rouge carmin ou brunâtres, disposées	
» spica (D. C.)	en épis dressés; sol sain et léger; sol. ou mi-	
» » à fl. blanches . 0.50	ombre; juin-septembre.	
Les Lavandes sont très recherchées des maîtres-		
ses de maison pour parfumer le linge, les ar- moires, etc. Soleil et lieux secs.	The state of the s	
Sold of House Boos,		
99.4	X X X	
	The Wall work of the second	
I THE THE PERSON OF THE PERSON		
	The state of the s	
	Partine Comments	
	Levistichum officinale.	
The state of the s		
The state of the s		
Lavandula vera.		
pavandula vera.		
Toonties altains (Pall)		
Leontice altaica (Pall.) 2.50 » Leontopetalum (L.) 2.50		
» Leontopetalum (L.) 2.50 Leontopodium alpinum (Cass.). Etoile		
d'argent. Edelweiss		
» forts pieds de 2 ans 1.—		
La cult. de l'Etoile d'argent est facile ; soleil,		
rocher ou plate-bande si possible; tenir sec l'hiver, diviser la touffe tous les deux ans.		
Pour l'avoir très blanche il faut mettre du	Liatris spicata.	
calcaire dans le sol.	manis spicata.	
Leontopodium alp., v. Himalayense (D.C.) 1.50	Ligularia macrophylla (D. C.). Senecio	
» v. sibiricum (Cass.) . 1.50 » v. Transylvanicum . 1.50	Ledebouri ,	t
» japonicum (Miq.)	» robusta (D. C.) S. robustus	1
-» sp. Asie centrale	sibirica (Cass.), S. Ligularia	t . —
Lepachys columnaris (Torra) 1.50	speciosa (Fisch.)	Ŀ.—
» pinnatifida (Rafin.) (1.50	turkestanica (Rgl.). Grand. Compos. à grand feuillage, à fl. jaunes,	
Lepidium flexicaule (Kirk), de Nouv.	disposées en grappées dressées; sol profond;	
(ni.v Zélande	juillet-septembre.	



Ligularia sibirica.

				Ir. c.
Lilium.	v. pl. bulbeuses.			
	a alpina (Mill.)	450	٠,	0.50
»	à fl. blanches.	2 1 1 m		2.50
))	» à fl. roses .	si .		2.50

La L. alp., l'une des plus gracieuses et des plus florifères d'entre les pl. de rocailles, réussit au soleil, dans les fentes d'un mur ou d'un rocher; juin-septembre.



Linaria alpina.

L.	anticaria (Boiss.)
	cilicica . A
*»	cymbalaria (L.). Ruine de Rome, la
	douz. 2 fr. 6.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.4.
>>	» à fl. blanches
*»	hepaticæfolia (Steud.) 0.50
>>	italica (Trevir). America America 0.50
»	linifolia (Willd.) 0.50
>>	macedonica (Gris.) 0.50
*»	macedonica (Gris.). 0.50 origanifolia (D. C.). 0.50
*,	pallida (Ten.), Ruine de Naples 0.50
))	Pancicii (Jank.) 0.50
))	petræa (Jord.) (do.11) 68010000.50
»	pilosa (D. C.)
*	purpurea (Mill.) affice home a source 0.50
>>	repens (Steud), striata 0.50
Э	tristis (Mill.)

Linaria cymbalaria.

Lindelofia spectabilis (Lehm.)	0.50
Boraginée à fl. d'un bleu superbe; mi-ombre;	
mai-juillet.	. 0 . 20



Linnæa borealis.

Linosyris vulgaris (L.)
Compos. à fl. jaune ardent, de 40 à 60 centim., très florif. et gracieuse; juillet-octobre; va partout mais surtout au sec et au gr. soleil.
*Linum alpinum (L.), bleu azur 0.50
(1) ((a)) a fl. blanches 1.50
** austriacum (L.) and V. v 0.50
» capitatum (Kit.), grandes fl. jaunes . 1.—
(b) flavum (L.), jaune clair operation med al
(hologynum (Reich.) () zinauttuttoo aydo 19-1
Or Lewisi (Mühl.), bleu clair of pullisandy.—
» maritimum (L.), jaune clair 1.—
* perenne (L.), bleu lilas objective 0.50

fr. c.

Linum perenne à fl. blanches filh as april 1921

tenuifolium (L.), rose lilacé. 11, 2020 p. 0.50

Pl. très florifères, surtout les espèces marquées
d'un *, qui donnent leurs abondantes fleurs
bleues tout l'été durant et jusqu'en novembre.
Port gracieux; soleil.



Seconda (item-seneral municipality)

Lippia canescens (H. B.). L. repens. 0.50

Petite Verveine minuscule et rampante qui ne résiste pas à tous nos hivers si elle n'a pas une position abritée.



Lippia canescens.

Liriope grami	inifolia (Baker)	1.50
	n angustifolium (Mich.),	
	clair 📜 🧎 🛴	2.50
» canescens	(Lehm.), jaune d'or.	2.50
» Gastoni (D	O. C.), bleu foncé; très rare.	5.—
» longiflorur	m (Sprengl.), jaune	2.50
» multifloru	m (Wats.), jaune clair	2.50
» petræum,	v. Moltkia petræa.	
» prostratun	n (Lois.), bleu superbe	1.—
purpureo-	cœruleum (L.), bleu in-	THE ATE
tense		0.50
Cette dernière	espèce seule demande l'ombre;	0.0
c'est l'une de	es meill. pl. pour sous-bois. Les	
autres sont d	des pl. de rocailles et de soleil. De	TA «



Lithospermum purpureo-cœruleum.

	fr. c.
Lloydia alpina (Salesb.). L. serotina	2.50
Lobelia sessilifolia (Lamb.). L. Kamt-	
schatica (2.50
» Xalapensis (H. B. et K.)	2.50
Voir en outre pl. vivaces.	
Lophanthus anisatus (Bent.), forte odeur	
anisée	0.50
» rugosus (Fisch.)	2.50
Lotus corniculatus (L.)	0.50
» var. americanus	2.50
» var. japonicus	



Lotus corniculatus.

Lunaria rediviva (L.)			0.50
Luzula albida (Hoffm.)			0.50
» lutea (D. C.)	1		0.50
» nivea (D. C.)			0.50
Lychnis alpina (L.)			0.50
» à fl. blanches			1.50
» Bungeana (Fisch.)			0.50
» flor Jovis (L.). » » à fl. blanches			0.50
» » à fl. blanches			1.50
» fulgens (Fisch.), écarlate vif	6		0.50





Lychnis fulgens.



Lychnis Viscaria fl. pl.

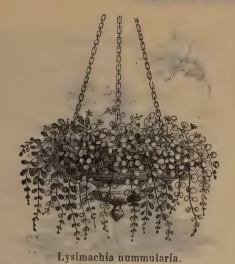
./ *!	fr.	c.
Lychnis grandiflora (Jacq.)	0.	50
* Lagascæ (Hook.), pl. murale	0.	50
» Preslii (Sek.) was reformable,	0.	50
» Lapponica (L.) and spolitica.	0.	50
» pyrenaica (Rey.): 1941		50
» Viscaria (L.)	0.	50
» » à fl. blanches		
» » à fl. doubles	1.	_
Bonnes pl. florifères, faciles; soleil; mai-juillet.		
Lycopodium Selago (L.)	2.	50
Lycopus luridus (Turcz.)		5 0
Lysimachia atropurpurea (L.)		—
 barystachys (Bunge.) ciliata (L.) clethroides (Duby.) 	1.	
» ciliata (L.).	0.	50
» clethroides (Duby.)		5 0
» ephemerum (L.).	0.	
*» japonica (Thunb.)		50
» Leschenaulti (Duby.)	0.	
» longifolia (Pursh.)	0.	
*» nemorum (L.), excell. pour sous-bois .		50
*» nummularia (L.).	0.	
» » ¬ v. aurea	0.	
» punctata (L.).	0.	
» secunda (Don.)	0.	
» thyrsiflora (L.)	0.	
werticillata (Bieb.) (0.0.0	
Donno wil delicate the State of	0.	00

Bonnes pl. florif., à fl. blanches, roses ou jaunes, propres à garnir les lieux frais et humides; les espèces marquées d'un * sont rampantes. Le L. nummularia est l'une des meill. plantes tombantes; au cœur de Londres on le voit retomber des fenêtres de 1 et 2 étages et se couvrir de fl. jaune brillant, de mai en septembre; très solide; craint seulement le sec et le trop grand soleil.



Lysimachia clethroides.

Lythrum hyssopifol	ium	(L.)				0.50
» Salicaria (L.) » à fl. ros						$0.50 \\ 0.50$
» tomentosum (Mi » virgatum (L.).			• 1			1.—





Lysimachia vulgaris.



Lythrum Salicaria.

	fr. c.
Malva californica (Presl.) atologonal 8 .	.1 50
Malvastrum coccineum (Gray,)	9 50
» Davidsonni (Hort)	5 50
Mandragora officinalis (L.)	9 50
La mystérieuse Mandragore! parfaitement rus-	4.50
tique au midi d'un mur.	
Margyricarpus setosus (R. P.).	1.50
Marrubium supinum (L.)	
walntinum (C at C)	1.50
» velutinum (S. et S.).	1.50
Matricaria ambigua (Matsam.).	2.50
Matthiola fenestralis (R. Br.)	11
» Oyensis (Menier.).	1. —
» pedemontana (Gremli), rarissime » sinuata (R. Br.)	2.50
sinuata (R. Br.)	1
» Tristis (R. Br.).	2.50
» Valesiaca (Boiss.)	2.50
Mayanthemum bifolium (Lam.).	9.50
Muguet nain des bois.	
Meconopsis aculeata (Royle)	2.50
grandis (Prain:)	12.50
grandis (Prain:)	11
Purénées	79.50
Pyrénées	10 50
à fl. pleines	1
» petiolata, v. Stylophorum.	121
Ombre et fraîcheur; tres florifères.	
Megasea, v. Saxifraga.	
Melandrium (Silene) noctiflorum (Fries)	0.50
» rubrum (Garcke)	
Melica altissima (L.), jolie graminée d'or-	0.50
	0 50
nement	0.50
» ciliata (L.).	0.50
» nutans (L.)	0.50
Melissa officinalis (L.), Mélisse	0.50
» v. graveolens	0.50
Melitis melissophyllum (L.)	0.50
Mentha aquatica (L.)	0.50
» arvensis (L.)	0.50
» piperita (L.), menthe poivrée.	0.50
» Pulegium (L.)	0.50
» Requienii (Benth.), Thymus corsicus	0.50
Plante de rocaille, pour mi-ombre.	
» rotundifolia (L.)	0.50
» sylvestris (L.)	0.50
» viridis (L.)	0.50
A	
list.	
	-



Mertensia virginica.

42		PLANTES	ALPINE	es; mon
				fr. c.
		Dudi		
Mertensi	a lanceolata (D. C.) .		1.—
	gifolia (Don) 🖫			1
» panic	ulata (D. C.)			1.—
» sibiri	ca (Don)			1.—
» virgin	nica (D. C.)	T ERHIEL IN		1.—
Boraginé	es à fl. bleues ou l	lilas rose, f	leurissant	
au prin	ntemps; pleine ter	re, mi-soleil	SA COTOTION	
	hamanticum (0.50
" mutol	llinum (Gært.)	0404.7		0.50
" mucei	mbellifères alpine	o à famill tr	àc fin ar-	
Petites U	ment divisé et g	raciony che	z la pre-	
mière.		Lacicus Oile	2 / XXII.	
	ia campanuloi	doe Tues	43	1
Michaux	la campanului	ach	.)	2.50
	hatscheffi (Fi			1.—
	ria bulgarica			1.50
» crista	ata (Gris.)			
	lasi (Benth.)			1.50
	rmis (Benth.)			1.50
» græca	a (Benth.)			1.50
y Julian	na (Benth.)			. 1.—
mont	ana (Reich.),	Satureya 1	montane	i = 0.50
» piper	ella (Benth.)			1.50
» rupes	stris (Benth.)		1914(1 :	0.50
Petites I	Labiées propres po	our les roch	ners enso	-
leillés	: été: M. rupestri	s, jolie espè	ce à nom	•
breuse	es fl. blanches, est	très recom	mandable	
	No. of Street, Street, or other lands			
	(OM)	NED		
	16			
	50			
	War .			
				•
				,
		48 MB - 120 c		
				t
			The same	
		THE TANK	Fee .	
		FALLS.		
	- Comment	ware the	Des No.	
	Mimulu	is cupreus.		

Mimulus Burneti (Hort.), fl. jaune-brun.	0.50
» cardinalis (Lindl.), rouge-écarlate	0.50
» cupreus (Rgl.), rouge-brun ardent	0.50
» luteus (L.), jaune vif	0.50
» moschatus (L.), Herbe au musc.	0.50
» primuloides (Benth.)	1.50
» ringens (L.), jaune paille, maculé brun	0.50
Belles et brillantes Scrophularinées à fl. généralement grandes et belles; juin-octobre; humidité et mi-ombre; place abritée contre gr. froids. Le M. primuloides a de très nombreuses petites fl. jaune vif, extrêmement élégantes; il lui faut, chez nous, une légère couvert.	
Mitchella repens (L.)	2.50 0.50 0.50



Mimulus luteus.

	fr. c.
Mitella pentandra (Hook.), Drummondia mitelloides. Gracieuses Saxifragées pour les lieux ombragés	0.50
et frais; été. Modiola geranioides (Gill.) multifida (Mœnch)	1.—
Mœhringia Grisebachii (Janka)	$\frac{2.50}{0.50}$
» muscosa (L.). Délicieuse petite Cariophyllée à feuill. très fin, à fl. blanches en croix, très nombreuses; maioctobre; fissures d'un mur ou rocher, ombre ou mi-sol,; fraîcheur; préfère le calcaire.	0.50
» pendula (Fenzl.), excell. pl. tombante.	1.—
» polygonoides (M. K.)	0.50
» Ponæ (Fenzl.)	1.50
» villosa (Fenzl.)	$\frac{1.50}{0.50}$
Molopospermum cicutarium (D. C.) peloponesiacum (Koch)	1.50
Moltkia petræa (Boiss.), Lithospermum,	1.00
Echium pet. Charmant pet. arbrisseau qui se couvre de fl. bleu et rose ; été; soleil.	1.50
Molucella spinosa (L.), rare	2.50



Morine longifolia.

FLANTES ADMINES	, MON
	fr. c.
Morine Coulteriana (Royle)	1.—
» Kokanica (Rgl.)	$\frac{1}{2.50}$
» betonicoides (Reut.)	$\frac{2.50}{2.50}$
» longifolia (Wall.)	0.50
» persica (L.), craint l'humidité	2.50
Superbes pl. à l'aspect d'Acanthes; feuillage	
ornemental qui, froissé, répand od. citron ; fl.	
roses et blanches, en épis dressés très beaux.	
Juin-septembre. Sol profond; soleil.	
Morisia hypogæa (Gay)	2.50
Mulgedium alpinum (L.)	0.50
» Bourgæi (Boiss.)	1.50
» cacaliæfolium (D. C.) 🗟	1.50
» floridanum (D. C.)	1.50
» integrifolium (Cass.)	0.50
» macrophyllum (D. Ć.)	0.50
» multiflorum (D. C.)	0.50
» Plumieri (D. C.)	0.50
» prenanthoides (D. C.)	1.50
» racemosum	1.50
» sibiricum (Less.)	0.50
* Tschiantanicum (Rgl.)	1
» tataricum (D. C.)	1.50
Composées à fl. bleu violacé, assez semblables à	
celles de la Chicorée sauvage, très nombreuses,	
en grappes ou panicules plus ou moins étalés,	
décoratifs; mi-ombre; pl. solides; mai-sept.	
Le M. Bourgæi est une pl. superbe que nous avons introduite du Caucase et qui donne des	
milliers de capitules bleus.	
The same of the sa	



Mulgedium alpinum.

My	vosotis alpestris (Schmidt.)			0.50
>>	» i à fl. blanches			0.50
))	azorica (Wats.)			0.50
>>	palustris (With.)			0.50
	» à fl. blanches			0.50
>>	» var. semperflorens	٠		0.50
>>	pygmæa (Bert.)			1
))	Rehsteineri (Wartm.)	١.		0.50
))	rupicola (Sm.)			1
	Wellwitchii (Boiss.)			0.50
Ι	ieux frais et mi-ombragés.			



Myosotis rupicola.

	fr. c.
Myriactis Nepalensis (Less.)	2.50
Myrrhis odorata (L.), Myrrhe	0.50
Ombellifère fortement anisée, à racines très odo-	
rantes, prop. à garnir lieux frais et ombragés.	
Narcissus, v. pl. bulbeuses.	
Nardosmia fragans, v. Petasites.	
Narthex Polakii (Falcon.)	2.50
Nepeta cæsaræa (Boiss.)	1
» camphorata (Boiss.)	1
» Cataria (L.)	0.50
» dirphya (Boiss.)	1.—
» granatensis (Boiss.)	0.50
» grandiflora (Bieb.)	0.50
» Kokamyrica (Rgl.)	1.—
» lavandulacea (L.)	1.—
» macrantha (Fisch.)	0.50
» Mussini (Sprgl.)	0.50
» nepetella (L.)	1.—
» nuda (L.) :	0.50
» » à fl. blanches	0.50
» suavis	1
Labiées aromatiques et florifères; sec et soleil.	



Nepeta macrantha.

Nesæa, v. arbustes.	
Nigritella, v. Orchidées.	
Nothoscordum striatum (Kunth.)	2.50
Nothosmyrnium japonicum (Miq.)	1.50
Obeliscaria pinnata (Cass.)	1.—
Onothera (Oenothera) albicaulis (Fras.)	1.—
*» brachicarpa (A. Gr.)	1.—
*» cæspitosa (Nutt.)	0.50

		fr. c.
0n	othera Fraseri (Pursh.)	0.50
>>	fruticosa (L.).	0.50
n	Joungi (Hort.)	1.—
*»	missouriensis (Sims.)	0.50
>>	Nuttalli (Torr.)	1.—
>>	ovata (Nutt.)	0.50
*»	pumila (L.).	0.50
*»	serrulata (Nutt.)	1.50
>>	speciosa (Nutt.)	
* >>	taraxacifolia (Śweet.)	0.50

Les Primevères du soir « Evening primroses » des Anglais, sont de vigoureuses et bonnes pl. viv. et de roch.; les esp. marquées d'un * sont naines et cespiteuses; les autres atteignent 25 à 60 cent.; toutes sont très florières. O. missour, est la meill. des pl. rampantes; grandes fl. jaune clair, mai-octobre; O. speciosa, à très gr. fl. blanc rosé à centre jaune, est une merveille de grâce et d'élégance, très solide et plutôt envahissante. Toutes réclament soleil ou mi-soleil et vont dans tous les sols.



Onothera fruticosa.



· Onothera missouriensis.



Onothera speciosa.

•			fr. c.
Omphalodes Luciliæ (Boiss.)			5 —
» nitida (Hoff.), O. Lusitanio	a.		2.50
» verna (L.)	(* •		0.50
» » å fl. blanches			0,50

L'O. verna est une bonne plante viv., propre à constit. des bordures; fl. bleu superbe; mai; ombre ou mi-ombre. O. nitida, très belle esp. voisine, plus grande. O. Lucil., rare et bien connue des amateurs, veut un mur au mi-solail



Omphalodes verna.

Onobrychis cornuta (Desv.)	i A		0.50
» montana (D. C.)			0.50
» petræa (Desv.)			0.50
Ononis, v. arbustes.			
Onosma arenarium (W. et K.)			
» Bourgæi (Boiss,)			2.50
« echioides (L.)			2.50
» Helveticum (Boiss.)			2.50
» pyramidalis			
» stellulata (W. et K.)			
» syriacum (Labill.)			
* taurica (Pall.)			
» tinctorum (Bieb.)			2.50

Boraginées à fl. jaunes; grand soleil et sec.

fr. c.	fr. c
Ophiopogon Jaburan (Lodd.) 0.50	Pachysandra progumbana (Michi)
	Pachysandra procumbens (Mich) 1.5 terminalis (S. et Z.)
" ianonicus (Wall)	Cerminans (S. et Z.)
» japonicus (Wall.) 0.50	*** * fol. var
» spicatus (Kerr.) 0.50	Pl. basses et rampantes, à feuillage décoratif et
Opuntia, v. Cactées rustiques.	persistant; mi-ombre.
Origanum creticum (L.) 1.50	Pæderota Ageria (L.), fl. jaunes 0.5
» Dictamnus (L.) 2.50	Bonarota (L.), fl. bleues . 0.5
pulchnum (Doige)	Promie w rel riverses
» pulchrum (Boiss.) 2.50	Pæonia, v. pl. vivaces.
» sipyleum (L.)	Pancratium, v. pl. bulbeuses.
» sipyleum (L.)	Papaver alpinum (L.) 0.50
» vulgare (L.)	». v. Burserianum 0.50
Jolies Labiées au feuil. aromatique, très parfume	» v. flaviflorum 0.50
chez pulchrum qui a de belles fl. roses entou-	The orbital and the second sec
rées de bractées vivement colorées. Soleil et	» v. Rhæticum 0.50
sec. Juin-octobre.	à fl. rouge vif 1
Ornithogalum, v. pl. bulbeuses.	» à fl. rose tendre 1
Orahus canada (T.)	» à fl. laciniées 1.
Orobus canescens (L.) 1.—	Délicieuses petites pl. des pierriers calcaires qui
» luteus (L.)	prod. des cent. de fl. legèrement odor, très
» niger (L.) 0.50	gracieuses, de mai en automne; fentes roch.
» vernus (L _k).	ou mur ou pl. terre, au mi-sol.; se resème
» vernus (L.)	naturellement si l'on a soin de ne pas déran-
" " a n. blanches	ger le sol alentour.
	Papaver atlanticum (Ball.), très florif.;
60	rouge briggs
	rouge brique
	» Californicum (A. Gr.) 1.50
	» caucasicum (Bieb.) 0.50
	r croceum (Led.)
	» Heldreichii (Boiss.) 0.50
A RESIDENCE	
	» nudicaule (L.)
	» à fl. blanches 0.50
	» » à fl. rouges 0.50
	Voisin du P. alpinum, plus fort et plus solide:
	fl. très abond.; mai-automne; lieux frais;
	l'une des meill. pl. pour rochers et pl. terre
	à mi-ombre.
	Papaver pilosum (Sibt.) 0.50
	» pyrenaicum (Willd.) 1.50
	» radicatum (Rottb.)
	" Tautoaum (Tourn)
	» rupifragum (Boiss.) 0.50
A CONTRACTION OF THE PARTY OF T	» var. major
	» var. minor
Orobus luteus.	» spicatum (Boiss.) 0.50
	» strictum (Boiss.)
Ostrowakyo mognifica (Dal)	Tous les Pavots vivaces sont d'excell, pl. d'or-
Ostrowskya magnifica (Rgl.)	nement, fleurissant abondamment et de cult.
Oxalis acetosella (I.), Pain de coucou . 0.50	extra facile.
» and employer. rosea and another	Pour les espèces de grandes dimensions voir pl.
» enneaphylla (Cav.)	vivaces.
» tropæoloides (Hook.) 0.50	D
Oxyria dygina (Campd.) 0.50	Paracaryum angustifolium (Boiss.) . 1.—
» » fol. argentea 1 50	» glochidiatum (Benth.) 1.—
7	Boraginées à belles fl. bleues; mi-soleil.
» elatior (R. Br.) 0.50	Paradisea Liliastrum (Bert.). Lis de St-
» reniformis (Hook.) 0.50	Bruno 0.50
Oxytropis campestris (D. C.) 0.50	» · var. · major.
» Baïkalensis (Pall.) 2.50	Dandard Land - Line - 1 CTT - November - 1
» deflexa (D. C.)	Paris quadrifolia (I.) Parisetta Orchas
(D (T) = E-14 = 2	Paris quadrifolia (L.) Parisette. Ombre. 0.50
	Parnassia asarifolia (Vent.)
* Halleri (Bunge) 1.—	mysorensis (Heyn.). 1.50
» Lamberti (Pursh.) 2.50	Parnassia asarifolia (Vent.) mysorensis (Heyn.). palustris (L.). 0.50 1.50 0.50
» montana (D. C.)	Lieux frais et humides.
» ochroleuca (Bunge) 2.50	Pomomerchia annual (T
miles (D.C.)	
» pilosa (D. C.) 0.50	» aurantiaca (Webb.)
» strobilacea (Bunge) 1.—	» capitata (Lam.)
Culture assez difficile; soleil, sol profond et cail-	» cephalotes (Stev.) . And Disk
louteux. sandag satur	» Kapella (Kern.) 0.50

fr. c.	fr.	c.
Paronychia nivea (D. C.)	Peucedanum alsaticum (L.)	.50
» polygonifolia (D.C.).	austriacum (Koch.), 0	. 50
* serpyllifolia (D. C.).	» sibiricum (Willd.)	.50
Petites pl. saxatiles et ramp., au port absolum.	Phaca alpina (L.).	.50
nain, aux fl. insignif. entourées de bractées	» astragalina (D. C.)	50
brillantes et souvent très belles; sol. et section page	australis (L.).	50
	frieds (I.).	50
	frigida (L.)	50
» intermedia (Rem.) 0.50	Phacelia sericea (A. Gr.) 1	. 90
» scabiosæfolia (Fisch.) and Ap. v. marche 0.50	Phalangium, v. Anthericum.	
villosa (Juss.)	Phalaris arundinacea (L.), v. fol. var.	70
Sortes de Valérianes à fl. génér. jaunes et très curieuses; juillet-octobre; mi-soleil.		. 50
	Inducedad por chinis (it are.)	.50
Peganum Harmala (L.)	Z SAN O COLET COM PURIOUS (ACC.)	.50
Pelargonium Endlicherianum (Fenzl.) . 2.50		.50
Pelteria alliacea (Jacq.)		.50
Penthorum sedoides (L.)	Jan Jan Jan Carana	. 50
» ing room » » var chinensis va	" 22 do 20 0 0 d (21) 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	. —
Pentstemon, v. pl. vivaces.	» Samia (L.) 0	.50
Perovskya atriplicifolia (Bent.) 2.50	Grandes Labiées de soleil; le P. Samia est une	
Petalostemon candidus (Michx.) 1.50	excellente pl. viv. pour grands rochers ou	
» tenunonus (A. Gr.).	pl. terre, aux grands épis dressés; fl. jaune	
Petites Papilionacées suffrutesc, propres à gar-	ocre et orangé. Mai-août.	
nir roch.; soleil.	Phlox amœna (Sim.) 0	.50
Petasites albus (Gærtn.) 0.50	» divaricata (L.). \hat{P} . canadensis 0	.50
» Deschmanni (Kern.). Addition was a constant 1.50		. 50
» fragrans (Presl.). Héliotrope d'hiver . 0.50	*» Douglasi (Hook.)	.50
Fleurit tout l'hiver en pl. air s'il est à l'abri de		. —
la neige; parfum intense de vanille; lieux		. 50
abrités contre gros sol. et trop grands froids;	» ovata (L.)	. 50
envahissant.	» naniculata v nl vivaces	
2 9 MINI OR LIFTS A MANUAL PROPERTY OF THE		.50
	» pilosa (L.)	.50
		.50
		.50
		.50
		.50
		.50
		.50
		.50
		.50
		.50
	» suffruticosa (Vent.) 1	
		.50
	Les esp. marquées d'un * sont absolument nai-	
	nes et rampantes; abondante floraison en	
	rose, rouge carmin ou blanc; avril-mai; soleil.	
P. W.		
D.4- 24 C	~	
Petasites fragans.		
Petasites giganteus (Schmidt)		
Feuilles pouvant atteindre de gigantesques di-		
mensions; mi-ombre.		
niveus (L.)	Also of	
» ochroleucus (Boiss.)		
» officinalis (L.), humide et frais 0.50		
» Reuterianus (Jord.), feuill. avant les fl. 0.50		
Tous ces Tussillages sont envahissants et propres		
Tous ces Tussinages some envantssams et propres		

Phlox setacea.

à garnir et à orner, grâce à leur grand et beau feuill., les lieux frais et mi-ombragés.

Petrocallis, v. Draba.
Petrocoptis, v. Lychnis.

fr. c.

0.50

0.50



Phlox subulata.



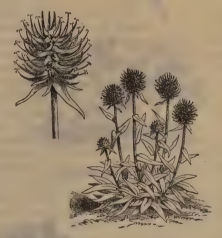
Phlox verna.

Physalis Alkekengi (L.), Coqueret, Alkékenge



Physalis Alkekengi.

				Ir. C.
Physaria dydimocarpa (A. Gr.)				1,50
Physochlaina orientalis (Don).		-		1.50
Physostegia, v. pl. vivaces.				
Phyteuma austriacum (Beck)				1.50
*» betonicæfolium (Vill.).				1
» canescens (W. K.)				1.50
*» Carestiæ (Bir.)				1.—
max max crress				0.50
*» comosum (L.)				2.50
globulariæfolium (Sternb.)				2.50
				0.50
* hemisphæricum (L.)	154	٠.		1.50
» à fl. blanches	1			5.—
*» humile (Schleich.)				5.—
» limonifolium (S. S.)				0.50
» Michelii (All.)				0.50
» orbiculare (L.)				0.50
»··· » v. nana				1.50
*» pauciflorum (L.) 40				2.50
» Scheuchzeri (All.)				0.50
» spicatum (L.), Raiponce				0.50
» » à fl. bleues				0.50
Campanulacées à fl. génér. bleues, blan	che	s ch	ez	
le spicatum de nos pays, très jolies	etc	urie	u-	
ses. Les espèces marquées d'un * s	ont	Sax	to	
tiles et de soleil; le P. comosum exi d'un roch. calc. en plein sòleil. Pri	ge 18	ons	et	
été.	TOOL	a Po	0.0	
000.				



Phyteuma orbiculare.

0.50
0.50
1.50
1.50
1.50
0.50

	fr	c.
Plantago alpina (L.)	0.	50
» argentea (Chaix)	0.	50
» asiatica (L.)	0.	50
» californica (Greene)	Ő	50
Cynops (L.) (All / neurifercapinos	0	
, T T T T T T T T T T T T T T T T T T T		50
» monanthos (Urv.)		
» montana (L.)		
» serpentina (L.)		50
uniflora (Hook.)	GO.	50
'» vivipara (Hort.)	0	.50
Platycodon, v. pl. vivaces. (.UA) and		
Pleurospermum pulchrum (Aitch.)	0	50
Plumbago Larpentæ (Lindl.)		.50
Plante basse et traçante, à fl. d'un bleu intense,		6 3
assez semblable au Gentiana verna; mi-omb.;		
août-novembre (.11/.) intoth	135	
Poa alpina (L.)		.50
» cæsia (L.)		50
		. —
Podophyllum Emodi (Wall.)		
» peltatum (L.)		
Podospermum laciniatum (D. C.).	U	.50



Podophyllum peltatum.



Polemonium cæruleum nanum.

	fr. c.
Polemonium acutiflorum (Willd.).	0.50
» album (Fisch.)	0.50
» boreale (Adams)	0.50
» cœruleum (L.), Valériane grecque	0.50
» a fl. blanches	$0.50 \\ 0.50$
» var. dissectum	0.50
» confertum (A. Gr.)	2.50
*» flavum (Greene)	0.50
» foliosissimum (A. Gr.)	2.50
» gracile (Willd.)	0.50
» Himalayense (Bak.)	0.50
» humilis (Rgl.)	$0.50 \\ 0.50$
» » à fl. blanches	0.50
» pulchellum (Bunge)	0.50
» reptans (L.)	0.50
» Richardsoni (Grah.)	0.50
» » à fl. blanches	0.50
» virginicum (Rgl.)	0.50
Les Polémoines sont de bonnes pl. viv. de pl. terre ou de rocailles, fleurissant de mai en sep-	
tembre, à fl. généralement bleues, odorantes,	
disposées en panicules dressés; les espèces	
marquées d'un * sont à fl. jaunes et les P.	
humile, pulchellum et reptans sont nains ou rampants; fraîcheur; soleil, mi-soleil ou ombre.	
Polygala chamæbuxus (L.)	1
» atropurpurea .	
P. Rhodoptera Charmante var. a fl. carmin vif et jaune, des Alpes italiennes.	1.50
Polygala chamæbuxus.	
Polygala Vayredæ (Costa)	5 1
» giganteum (O. et D.)	1.—
» humile (Fisch.)	1.—
» intermedium (Boreau).	1
» Maximowiczii (Schur)	1.—
» multiflorum (Desf.), Sceau de Salomon » roseum (Led.)	$0.50 \\ 1$
» Thunbergi (Morr.)	1.50
» verticillatum (Desf.)	0.50
» vulgare (Desf.)	0.50
Plantes de sous-bois, propres à garnir les lieux frais.	

	fr. c.
Polygonum affine (Don), P. Brunonis	0.50
😘 alpinum (All.) olipsyloly (l. (l. (l. 2) set 🕒	0.50
» amplexicaule (Don)	0.50
» Bistorta (L.), Bistorte	0.50
» bistortioides (Pursh.)	2.50
» cymosum (Trev.)	1.50
romanum (Jacq.), pl. filiforme et tom-	
bante	0.50
virginianum (L.)	0.50
viviparum (L.)	0.50
Pour les plus grandes espèces v. pl. vivaces.	



Polygonum amplexicaule.



Potentilla Nepalensis.

Po	tentilla alba (L.), blanches	0.50
	albanica, jaune	0.50
>>	alchemilloides (Lap.), blanc; feuillage	
	arg	1.—
*»	alpestris (Hall.), jaune brillant	0.50
>>	ambigua (Wall.), jaune vif	0.50
))	anserina (L.), jaune ; feuillage argenté	0.50
>>	apennina (Ten.)	0.50
	argentea (L.), jaune	0.50
	arguta (Pursh.), »	0.50
»	argyrophila (Wall.), rouge écarlate ou	
	jaune : , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	0.50

		11. 0.
Po	tentilla atrosanguinea (Don), rouge sang foncé	
	sang foncé	0.50
*"	aurea (L.), jaune vif Baldensis (Kern), jaune carniolica (Kern), blanc et rose caucasica (Somm), jaune	0.50
*,	Poldonois (Korn) isano	1.—
	Daluensis (Kern), Jaune	
>>	carniolica (Kern), blanc et rose	0.50
))	vadousioa (Dominio), Jaane.	0.50
* "	caulescens (L.), blanc and the state of the caulescens (L.)	0.50
>>	chrysantha (Trev.), jaune pâle	0.50
*»	cinerea (Chaix), jaune.	0.50
* "	A11 1 (T) 11	1.50
))	cryptotæniæ (Maxim.), jaune	1.50
* »	cuneata (Wall.), jaune	0.50
*,	delphinensis (Gr. et God.), jaune	0.50
))	fragiformis (Willd.), jaune, feuil. arg.	1
))	Friedrichseni (Dahurica × Fruticosa)	2.50
* »	Friedrichseni (Dahurica × Fruticosa) frigida (Vill.). jaune	1,50
	frutiona (T) janno	1.—
))	Huticosa (E.), Jaune	
*»	fulgens (Wall.), jaune, feuil. arg	2.50
))	gelida (C. A. M.), jaune, feuil. arg.	1,-
))	glandulosa (Lindl.), jaune	1
))	gracilis (Dougl.), jaune vif	0.50
>>	grandiflora (L.), jaune d'or	0.50
))	Haynaldiana (Janka), jaune:	2.50
>>	Hippiana (Lehm.), jaune, feuil. arg.	0.50
))	Hookeriana (Lehm.), jaune	0.50
>>	Hopwoodiana (Sweet), rose et rouge.	0.50
))	hybrida (Wall.), alba×fragariastrum	0.50
))	hybrida (Hort.), pl. vivaces.	
))	insignis (Royle), jaune vif	0.50
>>	Kleiniana (Wight), du Japon	1.—
		0,50
>>		
))	Kurdica (Boiss.), jaune	0.50
))	maculata (Pourr.), jaune vif	0.00
))	micrantha (Ram.), blanc rosé	
))	millegramma (Engelm.), jaune	1.—
* »	minima (Hall.), jaune mollis (Panc.), jaune	1.—
))	mollis (Panc.), jaune	0.50
))	Mooniana (Wight), jaune, feuil. arg	2.50
))	multifida (L.), jaune	0.50
	Manalangia (Haala) mass interes	
))	Nepalensis (Hook.), rose intense	0.50
))	nevadensis (Boiss.), jaune	0.50
))	nivalis (Lap.), blanc	1.50
*,	nivea (L.), jaune :	0.50
* "	nitida (L.), rose tendre	1.—
))	pedemontana (Reut.), jaune vif	0.50
	peduncularis (Don.), jaune	2.50
))		
))	pennsylvanica (L.), jaune	0.50
>>	petiolulata (Gaud), blanc, saxatile.	1.—
>>	pygmæa (Jord.), blanc.	2.50
>>	pyrenaica (Willd.), jaune	0.50
))	recta (L.), jaune pâle	0.50
))	reptans, var. fl. pl., jaune vif	0.50
>>	rupestris (L.), blanc	0.50
	Salesoviana (Steph.), blanc rose	2.50
))		
>>	sanguisorba (Willd.), jaune	0.50
))	sanguisorbæfolia (Wolf)	1.50
*,	Sibbaldi (Hall.), jaune	2.50
>>	speciosa (Willd.), blanc jaunâtre	1
))	splendens (Rem.), blanc rose	0.50
))	Thurberi (A. Gr.), jaune	1.50
"	tormentilla (Neck.), jaune	0.50
		1.50
))	tridentata (Soland), blanc	1.50

	fr. c.	
Potentilla verna (L.), jaune	.0.50	
» Visiani (Panc.), jaune vif .	1	
» Wrangeliana (Fisch.), jaune. Les espèces marquées d'un * sont basses, ces-	.0.50	
Les espèces marquées d'un * sont basses, ces-		
piteuses ou rampantes. Les Potentilles sont		
de bonnes pl. gracieuses et florifères, de cult. génér. facile ; été et automne : les esp. a feuil-		
lage argenté, qui brunit souvent à l'automne		
et se bronze délicatement, sont très décora-		
tives.		
Contract of the second		
The see to be		
1 3 4 3 4 6 5 5 4 4 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6		
Le Colon Residente	30	
The state of the s	200 m	
	(P 2) 23	
	3	
	6.850	
199	200	
	3 00	
	Inima 5	
	7 7	
S. S		
Potentille.		
Proposition alka (I:)	. 7	
Prenanthes alba (L.) valid a constant superior purpurea (L.) upon and all all alpha		
	A 50	
	0.50	
Composées à petits capitules blancs ou pourpre, propres à garnir les sous-bois.	0.50	
Composées à petits capitules blancs ou pourpre, propres à garnir les sous-bois.	0.50	
Composées à petits capitules blancs ou pourpre,	0.50	
Composées à petits capitules blancs ou pourpre, propres à garnir les sous-bois.	0.50	
Composées à petits capitules blancs ou pourpre, propres à garnir les sous-bois. Primula (nomenclature de Pax) 1. I. GROUPE DES ESPÈCES SAXATILES:	· 10,50	
Composées à petits capitules blancs ou pourpre, propres à garnir les sous-bois. Primula (nomenclature de Pax) 1. I. Groupe des espèces saxatiles: Primula alpina (Schleich.)	2.50	
Composées à petits capitules blancs ou pourpre, propres à garnir les sous-bois. Primula (nomenclature de Pax) 1. I. Groupe des espèces saxatiles: Primula alpina (Schleich.)	2.50	
Composées à petits capitules blancs ou pourpre, propres à garnir les sous-bois. Primula (nomenclature de Pax) 1. I. Groupe des espèces saxatiles : Primula alpina (Schleich.) arctotis (Kern.) Auricula (L.), la douz. 5 francs.	2.50	
Composées à petits capitules blancs ou pourpre, propres à garnir les sous-bois. Primula (nomenclature de Pax) ¹ . I. Groupe des espèces saxatiles: Primula alpina (Schleich.) arctotis (Kern.) Auricula (L.), la douz. 5 francs. Le type des Auricules de jardins. Auricula, var. ciliata.	2.50 2.50 2.50 0.50	
Composées à petits capitules blancs ou pourpre, propres à garnir les sous-bois. Primula (nomenclature de Pax) ¹ . I. Groupe des espèces saxatiles: Primula alpina (Schleich.) arctotis (Kern.) Auricula (L.), la douz. 5 francs. Le type des Auricules de jardins. Auricula, var. ciliata Bellunensis (Kern.)	2.50 2.50 2.50 0.50	1 1 1
Composées à petits capitules blancs ou pourpre, propres à garnir les sous-bois. Primula (nomenclature de Pax)*: I. Groupe des espèces saxatiles: Primula alpina (Schleich.) ** arctotis (Kern.) ** Auricula (L.), la douz. 5 francs. Le type des Auricules de jardins. ** Auricula, var. ciliata ** Bellunensis (Kern.) ** Berninæ (Kern.)	2.50 2.50 2.50 0.50	1 1 1
Composées à petits capitules blancs ou pourpre, propres à garnir les sous-bois. Primula (nomenclature de Pax)*. I. Groupe des espèces saxatiles: Primula alpina (Schleich.) ** arctotis (Kern.) ** Auricula (L.), la douz. 5 francs. Le type des Auricules de jardins. ** Auricula, var. ciliata ** Bellunensis (Kern.) ** Berninæ (Kern.) ** biflora (Huter.)	2.50 2.50 2.50 0.50 1 2.50 2.50 2.50	1 1 1
Composées à petits capitules blancs ou pourpre, propres à garnir les sous-bois. Primula (nomenclature de Pax)*: I. Groupe des espèces saxatiles: Primula alpina (Schleich.) ** arctotis (Kern.) ** Auricula (L.), la douz. 5 francs. Le type des Auricules de jardins. ** Auricula, var. ciliata ** Bellunensis (Kern.) ** Berninæ (Kern.) ** biflora (Huter.) ** calycina (Duby.)	2.50 2.50 2.50 0.50 1 2.50 2.50 1.50	
Composées à petits capitules blancs ou pourpre, propres à garnir les sous-bois. Primula (nomenclature de Pax)*. I. Groupe des espèces saxatiles: Primula alpina (Schleich.) ** arctotis (Kern.) ** Auricula (L.), la douz. 5 francs. Le type des Auricules de jardins. ** Auricula, var. ciliata ** Bellunensis (Kern.) ** Berninæ (Kern.) ** biflora (Huter.) ** calycina (Duby.) ** carniolica (Jacq.)	2.50 2.50 2.50 2.50 1 2.50 2.50 1.50	
Composées à petits capitules blancs ou pourpre, propres à garnir les sous-bois. Primula (nomenclature de Pax)*. I. Groupe des espèces saxatiles: Primula alpina (Schleich.) ** arctotis (Kern.) ** Auricula (L.), la douz. 5 francs. Le type des Auricules de jardins. ** Auricula, var. ciliata ** Bellunensis (Kern.) ** Berninæ (Kern.) ** biflora (Huter.) ** calycina (Duby.) ** carniolica (Jacq.) ** ciliata (Moret.)	0.50 2.50 2.50 0.50 1.50 1.50 1.50 2.50	
Composées à petits capitules blancs ou pourpre, propres à garnir les sous-bois. Primula (nomenclature de Pax)*. I. Groupe des espèces saxatiles: Primula alpina (Schleich.) ** arctotis (Kern.) ** Auricula (L.), la douz. 5 francs. Le type des Auricules de jardins. ** Auricula, var. ciliata ** Bellunensis (Kern.) ** Berninæ (Kern.) ** biflora (Huter.) ** calycina (Duby.) ** carniolica (Jacq.) ** ciliata (Moret.)	0.50 2.50 2.50 0.50 1.50 1.50 1.50 2.50	
Composées à petits capitules blancs ou pourpre, propres à garnir les sous-bois. Primula (nomenclature de Pax)*. I. Groupe des espèces saxatiles: Primula alpina (Schleich.) ** arctotis (Kern.) ** Auricula (L.), la douz. 5 francs. Le type des Auricules de jardins. ** Auricula, var. ciliata ** Bellunensis (Kern.) ** Berninæ (Kern.) ** biflora (Huter.) ** calycina (Duby.) ** carniolica (Jacq.) ** ciliata (Moret.) ** Clusiana (Tausch.) ** commutata (Schott.)	0.50 2.50 2.50 0.50 1 2.50 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50	
Composées à petits capitules blancs ou pourpre, propres à garnir les sous-bois. Primula (nomenclature de Pax)*. I. Groupe des espèces saxatiles: Primula alpina (Schleich.) ** arctotis (Kern.) ** Auricula (L.), la douz. 5 francs. Le type des Auricules de jardins. ** Auricula, var. ciliata ** Bellunensis (Kern.) ** Berninæ (Kern.) ** biflora (Huter.) ** calycina (Duby.) ** carniolica (Jacq.) ** ciliata (Moret.) ** Clusiana (Tausch.) ** commutata (Schott.)	0.50 2.50 2.50 0.50 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50	
Composées à petits capitules blancs ou pourpre, propres à garnir les sous-bois. Primula (nomenclature de Pax)! I. Groupe des espèces saxatiles: Primula alpina (Schleich.) ** arctotis (Kern.) ** Auricula (L.), la douz. 5 francs. Le type des Auricules de jardins. ** Auricula, var. ciliata ** Bellunensis (Kern.) ** Berninæ (Kern.) ** biflora (Huter.) ** calycina (Duby.) ** carniolica (Jacq.) ** ciliata (Moret.) ** Clusiana (Tausch.) ** commutata (Schott.) ** confinis (Schott.) ** Cottia (Widmer), rarissime et tr. belle	2.50 2.50 0.50 1.— 2.50 1.50 2.50 1.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50	
Composées à petits capitules blancs ou pourpre, propres à garnir les sous-bois. Primula (nomenclature de Pax)*. I. Groupe des espèces saxatiles: Primula alpina (Schleich.) **arctotis (Kern.) **Auricula (L.), la douz. 5 francs. Le type des Auricules de jardins. **Auricula, var. ciliata **Bellunensis (Kern.) **Berninæ (Kern.) **biflora (Huter.) **calycina (Duby.) **carniolica (Jacq.) **ciliata (Moret.) **Courre (Schott.) **commutata (Schott.) **Cottia (Widmer), rarissime et tr. belle **crenata (Fuss.)	$ \begin{array}{c} 2.50 \\ 2.50 \\ 2.50 \\ 0.50 \\ 1.50 \\ 1.50 \\ 2$	
Composées à petits capitules blancs ou pourpre, propres à garnir les sous-bois. Primula (nomenclature de Pax)*. I. Groupe des espèces saxatiles: Primula alpina (Schleich.) **arctotis (Kern.) **Auricula (L.), la douz. 5 francs. Le type des Auricules de jardins. **Auricula, var. ciliata **Bellunensis (Kern.) **Berninæ (Kern.) **biflora (Huter.) **calycina (Duby.) **carniolica (Jacq.) **ciliata (Moret.) **Courre (Schott.) **commutata (Schott.) **Cottia (Widmer), rarissime et tr. belle **crenata (Fuss.)	$ \begin{array}{c} 2.50 \\ 2.50 \\ 2.50 \\ 0.50 \\ 1.50 \\ 1.50 \\ 2$	
Composées à petits capitules blancs ou pourpre, propres à garnir les sous-bois. Primula (nomenclature de Pax)! I. Groupe des espèces saxatiles: Primula alpina (Schleich.) ** arctotis (Kern.) ** Auricula (L.), la douz. 5 francs. Le type des Auricules de jardins. ** Auricula, var. ciliata ** Bellunensis (Kern.) ** Berninæ (Kern.) ** biflora (Huter.) ** calycina (Duby.) ** carniolica (Jacq.) ** ciliata (Moret.) ** Clusiana (Tausch.) ** commutata (Schott.) ** confinis (Schott.) ** Cottia (Widmer), rarissime et tr. belle ** crenata (Fuss.) ** deorum (Velen.), des Balkans ** discolor (Leyl.)	2.50 2.50 2.50 0.50 1.— 2.50 2.50 1.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2	
Composées à petits capitules blancs ou pourpre, propres à garnir les sous-bois. Primula (nomenclature de Pax)! I. Groupe des espèces saxatiles: Primula alpina (Schleich.) **arctotis (Kern.) **Auricula (L.), la douz. 5 francs. Le type des Auricules de jardins. **Auricula, var. ciliata **Bellunensis (Kern.) **Berninæ (Kern.) **biflora (Huter.) **calycina (Duby.) **carniolica (Jacq.) **ciliata (Moret.) **Clusiana (Tausch.) **commutata (Schott.) **Cottia (Widmer), rarissime et tr. belle **crenata (Fuss.) **deorum (Velen.), des Balkans **discolor (Leyl.) **Facchini (Schott.)	$ \begin{array}{c} 2.50 \\ 2.50 \\ 2.50 \\ 0.50 \\ 1.50 \\ 2.50 \\ 1.50 \\ 2.50 \\ 1.50 \\ 2.50 \\ 1.50 \\ 2.50 \\ 1.50 \\ 2.50 \\ 2.50 \\ 1.50 \\ 2$	
Composées à petits capitules blancs ou pourpre, propres à garnir les sous-bois. Primula (nomenclature de Pax)! I. Groupe des espèces saxatiles: Primula alpina (Schleich.) ** arctotis (Kern.) ** Auricula (L.), la douz. 5 francs. Le type des Auricules de jardins. ** Auricula, var. ciliata ** Bellunensis (Kern.) ** Berninæ (Kern.) ** biflora (Huter.) ** calycina (Duby.) ** carniolica (Jacq.) ** ciliata (Moret.) ** Clusiana (Tausch.) ** commutata (Schott.) ** confinis (Schott.) ** Cottia (Widmer), rarissime et tr. belle ** crenata (Fuss.) ** deorum (Velen.), des Balkans ** discolor (Leyl.) ** Facchini (Schott.) ** Flærkeana (Salz.)	2.50 2.50 0.50 1.— 2.50 1.50 2.50 1.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2	
Composées à petits capitules blancs ou pourpre, propres à garnir les sous-bois. Primula (nomenclature de Pax)! I. Groupe des espèces saxatiles: Primula alpina (Schleich.) **arctotis (Kern.) **Auricula (L.), la douz. 5 francs. Le type des Auricules de jardins. **Auricula, var. ciliata **Bellunensis (Kern.) **Berninæ (Kern.) **biflora (Huter.) **calycina (Duby.) **carniolica (Jacq.) **ciliata (Moret.) **Clusiana (Tausch.) **commutata (Schott.) **Cottia (Widmer), rarissime et tr. belle **crenata (Fuss.) **deorum (Velen.), des Balkans **discolor (Leyl.) **Facchini (Schott.)	2.50 2.50 0.50 1.— 2.50 1.50 2.50 1.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2	
Composées à petits capitules blancs ou pourpre, propres à garnir les sous-bois. Primula (nomenclature de Pax)! I. Groupe des espèces saxatiles: Primula alpina (Schleich.) arctotis (Kern.) Auricula (L.), la douz. 5 francs. Le type des Auricules de jardins. Auricula, var. ciliata Bellunensis (Kern.) Berninæ (Kern.) biflora (Huter.) calycina (Duby.) carniolica (Jacq.) ciliata (Moret.) Clusiana (Tausch.) commutata (Schott.) confinis (Schott.). Cottia (Widmer), rarissime et tr. belle crenata (Fuss.) deorum (Velen.), des Balkans discolor (Leyl.) Facchini (Schott.) Flœrkeana (Salz.) Gæblii (Kern.)	$ \begin{array}{c} 2.50 \\ 2.50 \\ 2.50 \\ 0.50 \\ 1.50 \\ 2.50 \\ 1.50 \\ 2$	
Composées à petits capitules blancs ou pourpre, propres à garnir les sous-bois. Primula (nomenclature de Pax)! I. Groupe des espèces saxatiles: Primula alpina (Schleich.) ** arctotis (Kern.) ** Auricula (L.), la douz. 5 francs. Le type des Auricules de jardins. ** Auricula, var. ciliata ** Bellunensis (Kern.) ** Berninæ (Kern.) ** biflora (Huter.) ** calycina (Duby.) ** carniolica (Jacq.) ** ciliata (Moret.) ** Clusiana (Tausch.) ** commutata (Schott.) ** confinis (Schott.) ** Cottia (Widmer), rarissime et tr. belle ** crenata (Fuss.) ** deorum (Velen.), des Balkans ** discolor (Leyl.) ** Facchini (Schott.) ** Flærkeana (Salz.)	2.50 2.50 0.50 1.— 2.50 1.50 2.50 1.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2.50 2	

	fr. c.
Primula Heerii (Brug.).	. 2.50
» hirsuta (All.), la douzaine 5 francs	
» » à fl. blanches	
» integrifolia (L.)	. 0.50
» Kitaibeliana (Schott.)	. 2.50
» marginata (Curt.)	
» minima (L.). Right,	. 0.50
» Muretiana (Kern.)	. 1.—
» nivea (Hort.)	
» Oenensis (Thomas)	. 1.50
» Parryi (A. Gr.)	. 2.50
» pedemontana (Thom.)	
» Portæ (Huter), rare	. 5.—
» Portenschlagiana (Beck.)	. 2.50
» pubescens (Jacq.)	. 0.50
» Rhætica (Gaud.).	. 2.50
» similis (Stein.)	. 2.50
» spectabilis (Tratt.)	. 1.50
» tirolensis (Schott.)	. 2.50
» venusta (Hort.)	. 2.50
» villosa (Wulf.)	. 2.50
» viscosa (All. non Vill.), P. graveolens	
latifolia.	
» Wulfeniana (Schott.)	. 1
Tous ces Pr. fleurissent de mars en mai et pré) -
fèrent une position horizontale, dans les fen tes d'un mur ou d'un rocher, au mi-soleil.	a
tes a un mar ou a un rocher, au mi-soien.	



Primula integrifolia.



Primula marginata.

II. GROUPE DES ESPÈCES PALUDÉENNES:

	fr. c.
Primula algida (Adams.)	1.50
» auriculata (Lam.)	1.50
» farinosa (L.), la douzaine 5 francs.	0.50
» frondosa (Janka.)	0.50
» grandis (Traut.)	2.50
» involucrata (Wall.).	1.—
» japonica (A. Gr.), la douz. 5 francs	0.50
» » à fl. blanches,	0.50
» longiflora (All.), la douz. 10 francs	
» luteola (Rupr.)	2.50
» magellanica (Hook.)	1
» Olgæ (Regel.)	1.50
» Parryi (A. Gr.)	2.50



Primula farinosa.



Primula japonica.



Primula involucrata.

	fr. c.
Primula Poissonni (Franch.), la douz., 5 fr.	0.50
Exige une couverture pour l'hiver.	
» rosea (Royle)	1.—
» » var. grandiflora	1.50
» Scottica (Hook.) la douz. 10 fr.	1.—
» Sikkimensis (Hook.)	1.—
» stricta (Horn.)	1.50
» Warei (Stein) la douz. 10 fr.	1.—
Ces espèces préfèrent un sol poreux et légère-	

Ces espèces préfèrent un sol poreux et légèrement humide, une situation fraîche et miombragée.



va. () 11 4 Anti Primula Sieboldi.

III. GROUPE DES ESPÈCES SILICICOLES ET DE CUL-TURE SPÉCIALE.

	ir. c.
Primula capitata, Hook	2.50
L'une des plus belles; fl. d'un bleu très foncé	
(le vrai P. capitata, que nous offrons ici, est	
rare dans le commerce).	
» erosa (Wall.)	2.50
» Forbesi (Franch.)	1.—
» megasæfolia (Boiss.)	2.50
» mollis (Hook.)	2.50
» Sieboldi (Morr.). Cortusoides amæna	
» » var. à fl. blanches	1.50
» » fl. bleues	1.50
» » fl. lilas	1.50
» » fl. rose carmin	1.50
» » fl. bleue int. et rose extér.	1.50
» » fl. blanc strié rose	1.50
» « » fl. laciniées	1.50
Il faut à cette catégorie un sol dépourvu de cal-	



Primula rosea.

IV. GROUPE DES ESPÈCES DE PLEINE TERRE.

-	1 1 11 (T)	1	3	-	P	0 50
	imula acaulis (Jacq.),					0.50
>>	austriaca (Wettst.).					0.50
>>	Carpathica (Fuss.)					0.50
>>	Cachemiriana (Hook)					0.50
>>	Columnæ (Ten.), suave	cole	ns			0.50
))	cortusoides (L.)					0.50
))	denticulata (Smith.).					0.50
))		3.				1.—
))	1 4 10 117 /					1.—
))	» var. pulcherr	im	α			1.—
))	elatior (Jacq.), Oxlip.					0.50
))	flagellicaulis (Kern.)					0.50
))	inflata (Reich.)					0.50
>>	intermedia (Facch.).					0.50
>>	macrocalyx (Bunge).	٠.				0.50
))	officinalis (Jacq.), Cou	sli	p.			0.50
))	» var. duplex.					0.50
	veris (L.). Primevères e					0.50
	» variétés de toutes					
	et dimensions;					0.50



Primulis acaulis.



Primula cachemiriana.



Primula cortusoides.

				fr. c.
Prunella grandiflora (Jacq.): .				0.50
» laciniata (L.), fl. blanches!				0.50
ightharpoonup vulgaris (L.) $ ightharpoonup$ $ ightharpoonup$				0.50
Labiées rampantes et propres à garnir secs.	les	lieu	ix	



Prunella grandiflora.

Pterocephalus Parnassi (Sprgl.)	0.50
Pulmonaria angustifolia (L.).	0.50
	2.50
» azurea (Bess.)	0.50
» mollis (Wolff.)	0.50
» rubra (Schott.), fl. vermillon	1.50
» saccharata (Mill.)	-0.50
» saccharata (Mill.)	0.50
» linifolium (Pursh.)	0.50
» muticum (Pers.)	0.50
Labiées à feuill. fortement aromatique.	
Pyrethrum achillæfolium (Bieb.)	5.—
» anserinæfolium (Alb.).	2.50
	0.50
» carneum (Bieb.)	0.50
» macrophyllum (Willd.). Très grande	X1
espèce	0.50
espèce	0.50
» roseum (Bieb.)	0.50
» Starkianum (Alb.)	4.50
Pyrethrum (Chamcemelum) Tschihat-	
scheffii (Boiss.).	0.50
Ce genre a été réparti dans les Chrysanthèmes et	
les Chamæmelum, mais il est si connu en hor-	
ticulture que nous le conservons.	
Pyrola chlorantha (Sw.)	2.50
» media (Sw.)	2.50
» minor (L.)	2.50
» rotundifolia (L.)	1.—
» secunda (L.)	1
» uniflora (L.)	2.50
Pour bien réussir ces plantes délicieuses qui re-	
cherchent l'ombre des bois à f. caduques ou	
les pentes situées au nord, il faut un sol com-	
posé de terreau de feuilles, de terre franche	
et de sable et l'ombre. Nous les réunissons parfaitement dans nos terrines de Sphagnum.	
paratiement dans nos terrines de Sphaghdin.	

							fr. c.
Ramonda Nataliæ (Panc.)						1.50
» pyrenaica (Rich.) .							0.50
» à fl. blanches							2.50
* serbica (Panc.)			3.71			4.	1.50
Le plus beau est certainemen	it 1	e R	· pr	yrer	aic	a ;	
tous exigent les fentes roch					bre	et	
une humidité constante au	x r	acıı	ies.				





Ramonda pyrenaica.

Ranunculus.

I. GROUPE DES ESPÈCES DE PLEINE TERRE.

*I	Ranunculus aconitifolius (L.)	0.50
* '		1.50
))	cardiophyllus (Hook)	1.—
))	+ 4 T + 7 7 TT	0.50
))	41 + 4TT TT	0.50
))	TIN TO VICE TO	0.50
))	77 1 (1) 1	1.50
))	7 77 (7) (1)	0.50
):	11 6 1 4 /37 11	1.50
))	T1 /T >	1.50
))	(3771) 75 5 6	0.50
))	1 1 1/2 7	1.50
*,,		0.50
))		1
))	TTTT	0.50
	Les esp. marquées d'un * sont à fl. blanches	



Ranunculus parnassifolius.

		11. 0.
II. Espèces saxatiles ou des hauts sommets	Rhododendron chamæcistus (L.)	5.—
A PORT BAS:	ferrugineum (L.), pl. fortes	
fr. c.	Absolument acclimatées et couvertes de boutons.	_
Ranunculus alpestris (L.) 0.50	» hirsutum (L.).	5
» amplexicaulis (L.)	» Kamtschaticum (Pall.)	10.—
» (Callianthemum) anemonoides (Zahl) 2.50	» myrtifolium (Lodd.)	5.—
» bilobus (Bert.) 1.50	Pour les autres espèces v. arbustes.	
» crenatus (W. K.) 1.50	Les Rhod. des Alpes (Rose des Alpes ou Rosage) sont des plus difficiles à acclimater par	
» glacialis (L.)	le transport de leurs stations naturelles dans	
*» gramineus (L.) 1.—	les jardins. Il faut les élever par semis ou	
parnassifolius (L.) 1.—	marcottes si l'on veut obtenir des sujets dont	
» pyrenæus (L.) 0.50	la reprise et la floraison sont assurées. Ceux	
» (Callianthemum) rutifolius (L.) 1.—	que nous offrons sortent des pépinières d'un spécialiste qui les élève pour nous; ils sont	
* Seguieri (Vill.) 1.50	absolument acclimatés.	
* Thora (L.), à feuillage orbiculaire, très	Rodgersia podophylla (A. Gr.)	1 —
curieuse	Curieuse Saxifragée japonaise très rustique, à	_
» Traunfellneri (Hoppe) 2.50	feuillage décoratif; mi-ombre et fraîcheur.	
Toutes sont à fl. blanches ou roses, sauf celles	Romanzoffia Sitchensis (Bong.)	1.50
marquées d'un * qui sont à fl. jaunes; ro-	Petite Hydrophyllee à fl. blanc pur, des confins	
caille; mi-soleil; avril-juin.	de l'Alaska, fleurissant tout l'été; fraîcheur;	
	Roripa pyrenaica (Spach.)	0.50
III. Espèces aquatiques où paludéennes:	Rosa, v. Arbustes.	0.00
Demonaulus asuatilis (I)	Roscœa purpurea (Sm.)	2.50
Ranunculus aquatilis (L.) 1.—	» var. Sikkimensis (Elwes)	2.50
Lingua (L.)	Rubia Aucheri (Boiss.)	1.—
" reptans (L.)	« tinctorum (L.), Garance	0.50
» glauca (L.)	Pl. envahiss., propre à garnir les heux chauds	
» virgata 0.50	arides.	
Rhaponticum cynarioides (Less.) 1.50	Rubus arcticus (L.), Framboise du Cap	
» Heleniifolium (G. G.)	Nord	1
» nitidum (Fisch.) 1.50	v. folcundus (Rgl.)	
pulchrum (Fisch.) 1.50	» nutans (Wall.)	1.00
	* Xanthocarpus (Bur. et Fr.)	1.50
	Pour les autres Ronces v. arbustes ou pl. grim-	1.00
	pantes.	
\V3 PY	Rumex alpinus (L.), « Lappis »	0.50
	* flexuosus (Sol.) etados	
N V	» nivalis (Heg.)	1.50
	» salicifolius (Weinm.), de Californie	
	Sagina Boydei (Hort. Angl.) . mally dg .	
	Linnæi (Presl.)	0.50
	» v. major	0.50
	» procumbens (L.)	0.50
	» subulata (Presl.)	0.50
	ringiens ou d'Alsines, tapissant rapidement le	
	sol; fl. blanches, nombreuses; été; mi-ombre.	
	Salix, v. arbustes.	
	Salvia acaulis (Vahl.)	0.50
F.S.	» acetabulosa (L.)	1
	» armena (Koch.)	1,
Rhaponticum scariosum.	» austriaca (L.)	050
7,000	» Beckeri (Trautv.)	1
Rhazia orientalis (D. C.) 0.50	» dominica (L.).	1
Rheum, v. pl. vivaces.	» grandiflora (Esling.)	3
Rhizobotrya alpina (Tausch.) 1.50	» Hyans (Royle)	
Rhodiola linifolia (D. C.)	» japonica (Thunb.)	
» var. rubra (Rgl.) 1.—	» Montbretii (Benth.)	1
» ovata (Rgl.)	» officinalis (L.)	
» rosea (L.), Sedum Rhodiola 0.50	» » » » and à fl. blanches	
» Scopolini (Kern) words with 1.—	» pratensis (L.)	0.5

			fr. c.
Salvia pratensis à fl. blanches .			
» · · · · » à fl. roses · · · · ·			1
Przewaldskyi (Maxim.)			1,-
» Regeliana (Trautv.).			0.50
» sylvestris (L.)			0.50
» verbascifolia (Bieb.)			0.50
» virgata (Ait.)			
Pour les grandes espèces voir pl. viv	aces.		



Salvia pratensis.

Samolus floribundus (Kunth.)	0.50
» repens (Pers.)	2.50
» var. littoralis	2.50
» Valerandi (L.)	0.50
Petites Primulac. à fl. blanches, recherchant	
l'humidité.	- 40
Sanguinaria canadensis (L.)	0.50
Sanguisorba canadensis (L.)	0.50
» dodecandra (Mor.)	0.50
Sanicula arctopioides (Hook.)	0.50
» bipinnatifida (Dougl.)	0.50
europæa (L.)	0.50
» Marylandica (L.)	1.50
» Menziesii (Hook.)	0.50
Pl. pour sous-bois.	

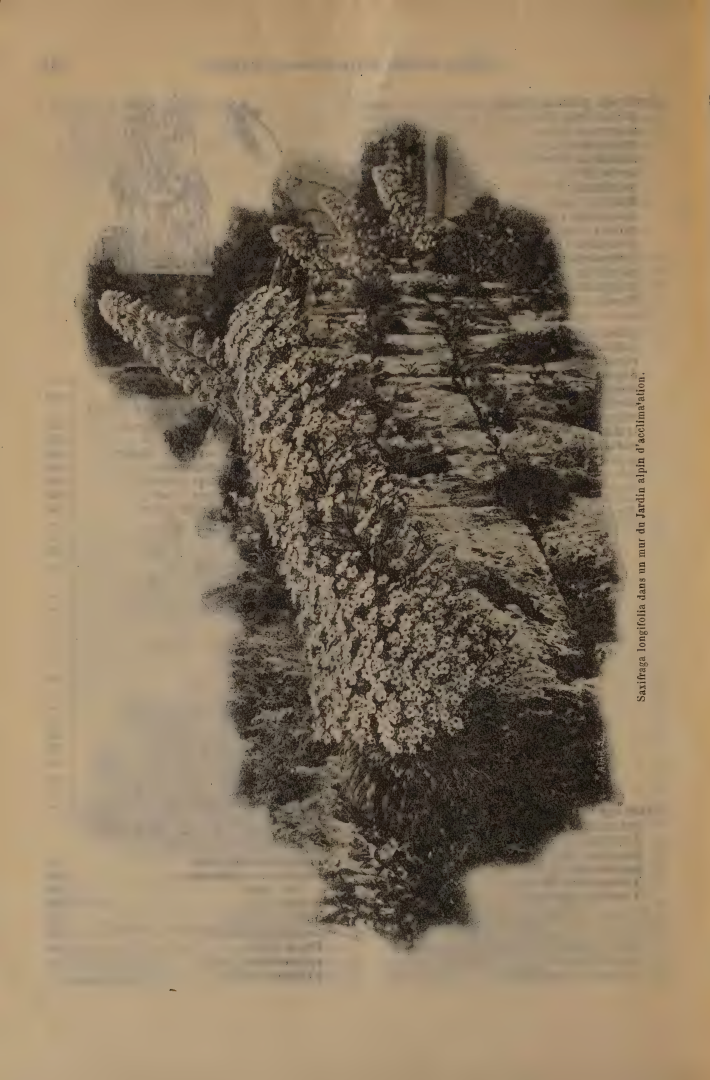


Santolina.

AGNARDES ET SAXATILES	55
and the second of the second o	fr. c.
Santolina chamæcyparisus (L.) incana (Lam.)	. 0.50
incana (Lam.)	.g. 0.50
	0.50
rosmarinifolia (L.). Excellentes pl. buissonneuses pour constitue	. 0.50
des bordures.	
Saponaria bellidifolia (L.), fl. jaunes	0.50
*» cæspitosa (D. C.)	. 0.50 . 1.50
*» lutea (L.), fl. jaunes.	. 2 50
*» ocymoides (L.), la douzaine 5 francs	. 0.50
*» » splendens	0.50
» officinalis (L.) » » à fl. blanches	. 0.50
» » à fl. blanches pleines » » à fl. blanches pleines *» pulvinaris (Boiss.)	. 0.50
*» pulvinaris (Boiss.)	. 2.50
Les espèces marquées d'un * sont à port nai et rampant; S. ocymoides est l'une des meil	n }.
pl. de rocailles; fl. rose vif. très nombr.; ma	1-
juin.	
	d.
	9
Will another	
	The man
	M. T. Comments
	of the state of th
MCC 2	A CONTRACTOR OF THE PARTY OF TH
	A STORE
	- the
A SAME	
Saponaria ocymoides.	
1:00	0 50
Satureya diffusa (Benth.) » Illyrica (Host.)	0.50
» Illyrica (Host.) » montana (L.)	0.50
» pygmæa (Sibt.)	0.50
Petites Labiées aromatiques en arbustes nair et serrés, aux rameaux et aux fl. innombr	
bles. Eté et automne.	ξυ-
Saussurea albescens (Hook.)	. 1.50
» alpina (D. C.)	. 0.50
» candicans (Clark.)	. 2.50 . 1.50
» decurrens (Wink.)	1.50
» denticulata (Wall.)	. 2.50
* discolor (D. C.)	. 1.50
* hypoleuca (Spr.).	. 2.50

grantes, Alpines, Mont	AGNANDES BY SAAATILES	
fr. c.		fr. c.
	Saxifraga ligulata (Wall.)	0.50
Saussurea Maximowiczii (Herd.) 1.50	» purpurascens (Hort.)	0.50
» pygmæa (Spr.)	» Stracheyi (Hook.)	
" Solution (Kar. et Kit.) (171/2) getano 2. 50	Cette section renferme des espèces à larges feuil-	10.00
» Tanakæ (Franch.)	les, épaisses, souvent luisantes et poilues sur	
» uniflora (Wall.)	les bords. Fl. généralement rose vif, ramassées	
Jolles Composees a n. bleues et roses, en capi-	en grappes serrées et apparaissent chez plu-	
tules serrés elimentife de sir se en constitue de la cons	ve sieurs espèces de très bonne heure au prin-	
	temps.	
	±	
	Section Boraphyla.	
	_ ~	0.50
	Saxifraga Forbesii (Vasey)	
	» erosa (Pursh.)	
250000	» Hieracifolia (W. K.)	1 50
	» integrifolia (L.)	2.50
	» nivalis (L.).	1.—
	» pensylvanica (L.) 🕺	2.50
	» stellaris (L.)	1.—
	» Virginiensis (Michx.)	1.—
	Ce groupe comprend des espèces qui aiment la	
	fraîcheur et l'humidité. R.; mi-s. Les nos 1 et	
	5 sont des plantes des Hautes Alpes, crois-	
	sant près des sources et ne s'élevant pas à	
	plus de 5 ou 10 cm.; les nos 3 et 5 sont des	
and the same of th	plantes du nord, à f. épaisses et spatulées, à petites fl. d'un blanc rougeâtre; nos 2 et 4	
	sont des espèces curieuses, à f. entières et	
Saxifraga cordifolia.	allongées, à fleurs rougeâtres. Avril-mai.	
The second section is a second section of the section of the second section of the section of the second section of the section of	8	
som.	Section Cymbalaria.	
	Saxifraga Cymbalaria (L.) Huettiana (Boiss.) Potitas pl. appendix on bisappendix & flaure	0.50
	» Huettiana (Boiss.)	0.50
	remes pr. annuenes ou bisamuenes a neurs	
	nombreuses, d'un jaune vif, à feuillage lui-	
	sant et gai, formant de petites touffes très	
	élégantes qui fleurissent de mai en automne. R. ou vieux murs; o. et fraîcheur.	
	and the product in the production of the production of the product in the product	
The state of the s	Section Dactyloides.	
Saxifraga crassifolia.		
24/	Saxifraga adscendens (L.)	0.50
The second secon	» ajugæfolia (L.)	1
	» Allionii (Gaud.)	0.50
	» androsacea (L.)	0.50
	» aquatica (Lap.)	1.50
	» atropurpurea (Sternb.), à fl. rouge	0 50
	foncé	2.50
	» Blavii (Beck.)	1
	» cæspitosa (L.)	0.50
	» Camposii (Boiss.)	1.50
	» canaliculata (Boiss.)	0.50
	» cantabrica (Boiss.)	0.50
	» capitata (Lap.)	0 50
The state of the s	» citrina (Heg.)	1 -
The state of the s	» coniferæ (Coss.)	1.50
	» ceratophylla (Dryand.)	0.50
Saxifraga ligulata, milita nominana 2	» Corbariensis (Timb.)	2.50
Covifrano	» cuneata (Willd.).	5.—
Saxifraga.	» cymosa (W. K.)	2.50
Section Bergenia ou Megasea.	» decipiens (Ehr.)	0.50
	» densa (Willd.)	0.50
Saxifraga ciliata (Wall.) Chally and model 0.50	» exarata (Vill.)	0.50
»: cordifolia (Haw.)	» geranioides (L.)	0.50
* crassifolia (Haw.)	» Gibraltarica (Boiss.)	1.50

fr. c.	1.8'A UN .
Saxifraga globosa (Hort.) 0.50	
» globulifera (Desf.) 1.50	
» hibernica (Haw.) 0.50	
	THE WAY TO SEE THE SECOND SECO
» hypnoides (L.) 0.50	WE VER
» islandica (Sternb.) 0 50	
» lævis (Haw.)	
» moschata (Wulf.)	
» Mureti (Ramb.)	
	MIM IST IS IN I
» muscoides (All.)	
» pedata (Kam.)	
» pedatifida (Ehr.) 0.50	
» pedemontana (All.). 2.50	MINNXX (NEW YK.)
» planifolia (Lap.)	
» polyphilla (Rgl.). 0.50	
» Prostii (Sternb.)	
" I lostii (Bieillo.)	The second secon
Très belle espèce à croissance lente.	
» pubescens (D. C.)	Saxifraga sarmentosa.
» pulchella (Don.) 0.50	
recurvifolia (Lan)	Section Euaizoonia.
Cognismi (Can)	fr. c.
» recurvifolia (Lap.) » Seguieri (Spr.) » Sponhemici (Gmel.) » Sponhemici (Will.)	
» Sponnemica (Gmel.)	Saxifraga aizoon (L.) 0.50
» Sternbergn (Willa.) 0.50	» atropurpurea, àfl. rose vif 5.—
» stenopetala (Gaud), à fl. jaune citron 2.50	brevifolia (Sternb.). 0.50
» trifida (Haw.)	» bulgarica 2.50
» varians (Sieb.) 0.50	Churchilli (Huter.) . 0.50
And the state of t	
Les plantes de cette section sont des espèces	» dubia (Hort.) 0 50
moussues et cespiteuses, à rameaux étalés sur	» Malyi (Schott.) 0.50
le sol qu'ils recouvrent à la manière des	minor (Hort.) 0.50
mousses; feuillage finement divisé; fleurs	»
blanches ou roses. R. ou pl. t.; o. ou mi-so-	* altissima (Kern.)
leil. Excellentes pour bordures. Mai-juin	australis (Moric.)
	Balcana (Keller) 2.50
_ 1	250250000000000000000000000000000000000
	" Ott III out (Collotte)
	» cartilaginea (Willd.) 1.—
	» catalaunica (Boiss.) 1.—
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	» cochlearis (Reich.) 1.—
	» cotyledon (\dot{L} .) 0.50
	» crustata (Vest.) 1.—
•	" cultrata (Schott.) 1.—
The self star self star self star self star self star self star self self star self self self self self self self self	» demissa (Schott) 5.—
	» Fosteri (Hort.)
	» Gaudini (Brüg.)
	" Hostii (Tausch.) 0.50
and the state of t	» intacta (Willd.) 0 50
Saxifraga hypnoides.	» Kolenatiana (Rgl.) 1.50
Daninaga ny pinoratos,	* Lagraveana (Hort.) 1.50
	24924104114
Section Dintora	
Section Diptera.	Table of the control
C. 'C	linguæformis (Hort.) 1
Saxifraga cortusæfolia (Sieb. Zucc.) 2.50	longifolia (Lap.) 1.—
*» cuscutæformis (Lodd.) 2.50	Position verticale entre les pierres d'une rocaille
» Fortunei (Hook.) 1.50	ou dans un vieux mur; soleil.
* Japonica (Hort.)	longifolia-cotyledon 2.50
*» sarmentosa (L.) 0.50	longifolia-cochlearis 2.50
» Tellimoides (Maxim.) 1.50	» var. major 2.50
» Tosænsis (Matsum.)	1 10021 1111.
	, " III a ba ba ()
Ces espèces sont chinoises ou japonaises et celles	» notata (Schott.) 0.50
marquées d'un * présentent le port de pl.	» pectinata (Schott.) 0.50
sarmenteuses, tombantes, formant de longs	» Portæ (Stein.) 0.50
filaments grèles au bout desquels se dévelop-	» pyramidalis (Lap.) 1
pent de nouvelles plantes; rustiques ou mi-	» pyrenaica (Vill.) 1
rustiques; position abritée.	pjionarda (, m)



							fr. c.
Sa:	xifraga recta (Lap.).			. '			1.—
))	robusta (Schott.)						1.—
))							1.—
))	rosularis (Schleich.)			1			1.—
))	sempervivum (Koch.)						1.—
))	Stabiana (Ten.)			. 1			0.50
))	Stenoglossa (Tausch.).						0.50
>)	sturmiana 3/3						0.50
))	transylvanica (Fuss.).						0.50
))	Vochinensis (Hort.).						1.50
>>	Zimmeterii (Kern.).						1.50
))	Zeleborii (Schott.)						1.50
))	» sp. Vénétie.	100	٠,,	6:31		٠.	2.50
(Originaires des lieux rocheux et	ens	sol	eillé	s d	les	

Originaires des lieux rocheux et ensoleillés des montag. de l'Eur.; le feuillage, durci par la chaleur, crustacé, d'un vert grisâtre, souvent recouvert d'une poussière blanchâtre, offre un aspect très particulier et une grande résistance qui permet de les considérer comme très robustes; soleil, rocher; le S. mutata seul recherche un sol frais, et, tandis que les fleurs des autres espèces sont blanches, souvent pointillées de pourpre, celles-ci sont d'un rouge brun vif. Mai-août.



Saxifraga aizoon.



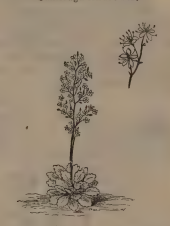
Saxifraga cotyledon.

Section Hirculus.	fr. c.
Covifrano Himanina (I.)	1.50
Saxifraga Hirculus (L.)	2.50
•	
Pl. marécageuses, aimant la tourbe et les lieux frais; fleurs jaune orangé; mai-juillet.	
Section Isomeria.	
Saxifraga aconitifolia (Field.)	1.50
R.; lieux frais et mi-ombragés; fleurs blanchès. Mai-juin, mer die seinel zu it sel mer die	
Section Kabschia.	
Saxifraga apiculata (Engl.)	1.50
» aretioides (Lap.).	1.50
» Boydei (Hort.).	2.50
» » à fl. blanches	2.50
» Burseriana (L.) and dente	1.50
	2.50
» cæsia (L.)	2.50
» calyciflora (V. media).	0.50
» coriophylla (Gris.)	2.50
» diapensioides (Bell.)	2.50 5.—
» Ferdinand-Coburgi (Kell.)	5.— 5.—
» Friedrich-Augusti (Bias.).	1.50
» juniperifolia (Adans.)	2.50
22000022,12 (1302001)1	2.50
	2.50
» marginata (Sterno.).	2.50
anda senete (Tanka)	2.50
» Rocheliana (Sternb.)	2.50
	2.50
	2.50
	2.50
» sancta (Gris.)	2.50
» squarrosa (Sieber.)	2.50
» Tombeanensis (Boiss.).	1.50
Tyrolensis (Kern)	2.50
Taldensia (T) (C)	2.50
» Vandelli (Sternb.) advik and week.	1.50
C'est ici la plus jolie, la plus interessante section	
du genre; les espèces qui la composent for-	
ment toutes de petites touffes en boules ou en pelotes, à feuillage serré, composées d'une	
infinité de petites rosettes serrées les unes	
contre les autres, et émettant au printemps	
(de mars en juin suivant les espèces) un gr.	
nombre de fleurs blanches ou jaunes. Roc.	
Sol.	
Section Miscopetalum.	
Saxifraga Græca (Boiss.)	1.—
» Heucherifolia (Kern.)	1.—
» lasiophylla (Schott.)	0.50
» repanda (Willd.).	1.—
» Melliana (Boiss.).	1.—
» rotundifolia (L.).	0.50
» Taygetæa (Boiss.)	1.—
Feuilles généralement orbiculaires, dentées sur	
les bords; fleurs blanches souvent ponctuées	
de pourpre et disposées sur des tiges pani- culées, hautes de 10 à 80 cm. R. ou pl. t.;	
fraîcheur et mi-o.; Mai-août.	

Section Nephrophyllum.	fr. c.
Saxifraga bulbifera (L.)	0.50
» carpathica (Reich.).	2.50
» cernua (L.).	1.50
» corsica (Gr. God.)	2.50
» granulata(L.).	0.50
» » à fl. doubles.	1.50
	0.50
» irrigua (Bieb.)	2.50
Position humide ou les lieux frais; fl. blanches.	
R. ou pl. t.; mi-soleil. Mai-juin.	
Section Peltiphyllum.	
Saxifraga Peltata (Torr. Gr.)	1.50
Bell. et grand. esp. de Californie; feuill. en parasol retourné, mesurant parfois 60 cm. de diamètre, à fl. roses disposées en grappe au sommet d'une tige épaisse, charnue et garnie de poils bruns, haute de près d'un mètre. Sol profond et très poreux, frais et riche en humus. Mi-soleil. Juin-juillet.	
Section Porphyrion.	
Saxifraga biflora (All.)	1.50
» blepharophylla (Kern.)	2.50
» oppositifolia (L.).	0.50
» à fl. blanches	2.50
» v. grandiflora	1.50
» v. pyrenaica:	1.50
» retusa (Gouan.)	2.50
» Rudolphiana (Horn.) . (19	2.50
Touffes naines et étalées sur le sol, formant des	
gazons plus ou moins épais et denses, se re- couvrant en mars-avril-mai de fleurs sessiles d'un rose vif, carmin foncé ou clair, ou rouge brique suivant les espèces, et produisant le plus charmant effet. R. O. ou mi-sol.	
Section Robertsonia.	
Saxifraga apennina (Bert.)	0.50
» Andrewsi (Harw.)	0.50
» Colvillei (Hort.)	1.—
	0.50
» v. multicautis	1.—
» v. subintegra	1.50
» Forsteri (Stein.)	1.50
» Geum (L.)	0.50
	1.—
*C *- (TT - 1)	1.—
» v. reniformis (Hori.)	
» serratifolia (Hort.)	1.—
» umbrosa (L.), London Praide	0.50
Bonnes plantes connues sous le nom de « Déses- poir du peintre » à cause de la finesse de	
leurs fleurs blanches pointillées de pourpre et	
disposées en épis ou panicules dresses; feuil-	
lage très élégant. Excellentes pour bordures ou pour garnir les niches de roc à l'ombre	
ou au mi-s. Mai-juin.	



Saxifraga Andrewsi.



Saxifraga umbrosa,

Section Trachyphyllum.

fr. c.

Sa	xifraga aspera (D. C.)	0.50
))	aizoides (L.)	0.50
))	aizoides $(L.)$ bronchialis $(L.)$	1.—
1)	bryoides $(L.)$	0.50
3))	Haussmanni (Kern.)	1.50
ъ	Regelii (Kern.)	1.50
>>	Stelleriana (Mert.)	1.—
))	tenella (Wulf.)	1.—
))	tricuspidata (Retz.).	1.—
F	Pl. cespiteuses formant des touffes, à feuilles	
	velues-ciliées ou nues, à fl. blanches, jaunes	
	ou rougeâtres, recherchant les sols humides	
	et mi-ombragés ; R. Mai-août.	
Sc	abiosa caucasica (Bieb.)	0.50
))		0.50
>>	graminifolia (L.)	0.50
30	japonica (Miq.)	0.50
>>	lucida (Vill.)	0.50
20	ochroleuca (L.), fl. jaunes	0.50
>>	silenifolia (W. K.)	0.50
))	vestina (Facch.)	1 50
I	Le Scab. Caucas. est une pl. superbe, à grands	
	capitules bleu lilas ou blanc pur; graminifolia	
	a les f. étroites et argentées et les capitules	
	lilas clair; c'est une excell. pl. de rocail.,	
	qui fleurit tout l'été et l'aut., et tapisse sur	
	un grand espace; soleil.	



Scabiosa caucasica.

Schivereckia (Alyssum) Bornmülleri (Haussk.). 0.50 » podolica (And.) 0.50 Scilla, v. pl. bulbeuses. Scirpus, v. pl. paludéennes. Scopolia carniolica (Jacq.), mars-avril 1.50 » japonica (Maxim.) 1.50 » lurida (Don.) 1.50 » viridiflora (Frey.) 1.50 Curieuses Solanées aux fl. en cloches, rouge brung ou verdâtre; mi-o. Scorodosma fœtidum, v. Ferula Asafætida. Scorzonera austriaca (Willd.) 2.50 » purpurea (L.) 0.50 » rosea (W. K.) 2.50 Scrophularia alata (Gilib.) 0.50 » canina (L.) 0.50 » tanina (L.) 0.50 » marylandica (L.) 0.50 » marylandica (Benth.) 0.50 » vernalis (L.) 0.50		fr. c.
(Haussk.). 0.50 » podolica (And.) . 0.50 Scilla, v. pl. bulbeuses. Scirpus, v. pl. paludéennes. Scopolia carniolica (Jacq.), mars-avril 1.50 » japonica (Maxim.) 1.50 » lurida (Don.) 1.50 » viridiflora (Frey.) 1.50 Curieuses Solanées aux fl. en cloches, rouge brungou verdâtre; mi-o. Scorodosma fœtidum, v. Ferula Asafætida. Scorzonera austriaca (Willd.) 2.50 » purpurea (L.) 0.50 » rosea (W. K.) 2.50 Scrophularia alata (Gilib.) 0.50 » canina (L.) 0.50 » toppii (Koch.) 0.50 » juratense (Schleich.) 0.50 » marylandica (L.) 0.50 » pyrenaica (Benth.) 0.50	Schivereckia (Alyssum) Bornmülleri	
Scilla, v. pl. bulbeuses. Scirpus, v. pl. paludéennes. Scopolia carniolica (Jacq.), mars-avril 1.50 » japonica (Maxim.) 1.50 » lurida (Don.) 1.50 » viridiflora (Frey.) 1.50 Curieuses Solanées aux fl. en cloches, rouge brung ou verdâtre; mi-o. Scorodosma fœtidum, v. Ferula Asafætida. Scorzonera austriaca (Willd.) 2.50 » purpurea (L.) 0.50 » rosea (W. K.) 2.50 Scrophularia alata (Gilib.) 0.50 » canina (L.) 0.50 » tanina (L.) 0.50 » marylandica (L.) 0.50 » marylandica (L.) 0.50 » pyrenaica (Benth.) 0.50	(Haussk.).	0.50
Scilla, v. pl. bulbeuses. Scirpus, v. pl. paludéennes. Scopolia carniolica (Jacq.), mars-avril 1.50 » japonica (Maxim.) 1.50 » lurida (Don.) 1.50 » viridiflora (Frey.) 1.50 Curieuses Solanées aux fl. en cloches, rouge brungou verdâtre; mi-o. Scorodosma fœtidum, v. Ferula Asafætida. Scorzonera austriaca (Willd.) 2.50 » purpurea (L.) 0.50 » rosea (W. K.) 2.50 Scrophularia alata (Gilib.) 0.50 » canina (L.) 0.50 » tanina (L.) 0.50 » marylandica (L.) 0.50 » marylandica (Benth.) 0.50	» podolica (And.)	0.50
Scirpus, v. pl. paludéennes. Scopolia carniolica (Jacq.), mars-avril . 1.50 » japonica (Maxim.) . 1.50 » lurida (Don.) . 1.50 » viridiflora (Frey.) . 1.50 Curieuses Solanées aux fl. en cloches, rouge brungou verdâtre; mi-o. Scorodosma fœtidum, v. Ferula Asafætida. Scorzonera austriaca (Willd.) . 2.50 » purpurea (L.) . 0.50 » rosea (W. K.) . 2.50 Scrophularia alata (Gilib.) . 0.50 » canina (L.) . 0.50 » tappii (Koch.) . 0.50 » juratense (Schleich.) . 0.50 » marylandica (L.) . 0.50 » pyrenaica (Benth.) . 0.50	Scilla, v. pl. bulbeuses.	
Scopolia carniolica (Jacq.), mars-avril . 1.50 » japonica (Maxim.)		
" japonica (Maxim.) 1.50 " lurida (Don.) 1.50 " viridiflora (Frey.) 1.50 Curieuses Solanées aux fl. en cloches, rouge brung ou verdâtre; mi-o. 2.50 Scorodosma fœtidum, v. Ferula Asafætida. 2.50 " purpurea (L.) 0.50 " rosea (W. K.) 2.50 Scrophularia alata (Gilib.) 0.50 " canina (L.) 0.50 " Hoppii (Koch.) 0.50 " juratense (Schleich.) 0.50 " marylandica (L.) 0.50 " pyrenaica (Benth.) 0.50	Scopolia carniolica (Jacq.), mars-avril.	1.50
" lurida (Don.) " viridiflora (Frey.) Curieuses Solanées aux fl. en cloches, rouge brung ou verdâtre; mi-o. Scorodosma fœtidum, v. Ferula Asafætida. Scorzonera austriaca (Willd.) " purpurea (L.) " rosea (W. K.) Scrophularia alata (Gilib.) " canina (L.) " Hoppii (Koch.) " juratense (Schleich.) " marylandica (L.) " pyrenaica (Benth.) " 1.50 1.50 1.50 1.50	» japonica (Maxim.)	1.50
Curieuses Solanées aux fl. en cloches, rouge brung ou verdâtre; mi-o. Scorodosma fœtidum, v. Ferula Asafætida. Scorzonera austriaca (Willd.)	» lurida (Don.)	1.50
Curieuses Solanées aux fl. en cloches, rouge brung ou verdâtre; mi-o. Scorodosma fœtidum, v. Ferula Asafætida. Scorzonera austriaca (Willd.)	» viridiflora (Frey.)	
Scorodosma fœtidum, v. Ferula Asafætida. Scorzonera austriaca (Willd.) 2.50 » purpurea (L.) 0.50 » rosea (W. K.) 2.50 Scrophularia alata (Gilib.) 0.50 » canina (L.) 0.50 » Hoppii (Koch.) 0.50 » juratense (Schleich.) 0.50 » marylandica (L.) 0.50 » pyrenaica (Benth.) 0.50	Curieuses Solanées aux fl. en cloches, rouge brun	
Scorzonera austriaca (Willd.) 2.50 » purpurea (L.) 0.50 » rosea (W. K.) 2.50 Scrophularia alata (Gilib.) 0.50 » canina (L.) 0.50 » Hoppii (Koch.) 0.50 » juratense (Schleich.) 0.50 » marylandica (L.) 0.50 » pyrenaica (Benth.) 0.50	ou verdâtre: mi-o.	
 purpurea (L.)	Scorodosma fætidum, v. Ferula Asafætia	ia.
" rosea (W. K.) 2.50 Scrophularia alata (Gilib.) 0.50 " canina (L.) 0.50 " Hoppii (Koch.) 0.50 " juratense (Schleich.) 0.50 " marylandica (L.) 0.50 " pyrenaica (Benth.) 0.50	Scorzonera austriaca (Willd.)	
Scrophularia alata (Gilib.) 0.50 » canina (L.) 0.50 » Hoppii (Koch.) 0.50 » juratense (Schleich.) 0.50 » marylandica (L.) 0.50 » pyrenaica (Benth.) 0.50	» purpurea (L.).	
" canina (L.) . . 0.50 " Hoppii (Koch.) . 0.50 " juratense (Schleich.) . 0.50 " marylandica (L.) . 0.50 " pyrenaica (Benth.) . 0.50		
" Hoppii (Koch.)		
pyrenaica (Benth.)		
» marylandica (L.) 0.50 » pyrenaica (Benth.) 0.50		
» pyrenaica (Benth.) 0.50	» juratense (Schleich.)	
" pyrenaica (Dentin).		
» vernalis (L.) 0.50		
	» vernalis (L.)	0.50



Scutellaria alpina.

									Ir. C.
Sci	utella	ria albida (I	L.)						0.50
		ıa (L.)							0.50
))	»	à fl. blanch	es						0.50
))		v. bicolor.							0.50
))		lupulina							0 50
>>		sima (L.) .							-0.50
		nica (Morr.)							0.50
))	macı	rantha (Fisc	h.),	àtı	cès	gr.	flet	irs	1.50
>>	orie	ntalis (L)		11 3	· aid	8.			0.50
))	resi	nosa (Torr.)		The state of	4	(in .			1.50
))	sple	ndens (Link.)		4.				1.50
7	Labiées	à fl. plus ou n	oins	gran	des	et :	noml	or.,	
	en éj	ois plus ou moir	is se	rrés ;	pl.	gén	érale	m.	
	touff	ues et basses; 8	ic. a	pina	est	une	pla	nte	
	naine	e et saxatile pou	vant	cons	ulu	er a	es n	OI-	
	(133320)	o • most-contomn	Tree is to	114161					



Scutellaria macrantha.

Sedum.

I. Espèces naines, cespiteuses et essentiellement saxatiles :

Sed	lum acre (L.)					-		0.50
»	» à feuil. dorées .						1	0.50
))	Alberti (Rgl.)							0.50
"	albescens (Haw.)				-			0.50
	album (L.)							0.50
))	» v. pallescens (Har.	tm `					0.50
>>	v. patiescens (D (4) .	<i>!</i> . '				0.50
))	» v. turgidum (0.50
))	" " " O O O O O O O O					_		
))	Alberti (Hance.)	,						1.50
))	algidum (Ld.)							0.50
))	altissimum (Poir.)							0.50
>>	amplexicaulis (D. C	J.) .		[]		, ,		0.50
>>	Anacampseros (L.),	fl.	pou	rpr	e fo	ncé		0 50
))	Andersonnii (Don.)			,	j))27U		0.50
))	anglicum (Huds.)			•				0.50
))	annuum (L.)	1414. 1	t	(P-		0.50
))	anopetalum (D. C.)	och	rol	enci	ım			0.50
	athoum (D. C.)							0.50
))		•	•	• !	err.	•	•	0.50
))	atratum (L.)	i	•	•	•	•		1
>>	Beyrichianum (Mic	ш.)		•	•	•	•	1
>>	bithynicum (Boiss.)					•		1.—
>>	Boloniense (Lois.)							0.50



Sedum album.

			fr. c.
Se	dum brevifolium (D. C.)		1
))	cœruleum (Vahl.)		0.50
))	corsicum (Duby)		1.—
>)	crista Galli (Hort.)		0.50
>)	dasiphyllum (L.), jolie esp. murale		0.50
))	Douglasii (Hook.)		1.50
))	glaucum (W. K.)		0.50
>>	hybridum (L.)		0.50
>>	hybridum (L.)	11.	0.50
))	» å feuill. panach.	de	
	jaune et vert		0.50
))	Lydium (Boiss.)		0.50
))	magellense (Ten.) Olympicum .		0.50
))	Maweanum (Hort.)		1.50
))	montanum (Perr. et Song.)		0 50
>>	multiceps (Dur.)		1.50
(ډ	Newii (A. Gr.)		1
))	nicaense (All.)		1
))	obtusatum (A. Gr.)		2.50
))	oppositifolium (Sims.)		0.50
))	Oreganum (Nutt.)		1
))	ovatum (Rgl.)		1.50
n	oxypetalum (H. B.)		2.50
))	oxypetalum (H. B.) pruinatum (Brot.)		0.50
>>	pulchellum (Mich.), fl. rose-chair.		1.50
))			0.50
*))	reflexum (L.) » v. cristatum (Hort.)		1. —
))	repens (Schleich.)		0.50
>>	Rhodantum (A. Gr.)		1.50
>>	rubens (D. C.), Crassula rubens .		0.50
))	rupestre (L.)		0.50
))	sarmentosum (Bunge.)		1
))	sexangulare (L.)		0.50
, >)	Sieboldi (Don.) (type)		0.50
))	» (Hort.).		0.50
>>	spathulifolium (Hook.)		2.50
))	Stahlii (y., Solms 1).		
	rès bell. esp. nouvelle des hautes mont. mex	ic.	
'n			0.50
	(20)		

		fr. c.
Sec	dum stenopetalum (Pursh.)	2.50
»	stoloniferum (Gmel.) belles fl. roses).	0.50
	tenellum (Bieb.)	0.50
	ternatum (Mich.)	2.50
)))	trifidum (Wall.)	5.—
	turkestanicum (Rgl.)	0.50
	Verloti (Gren. God.)	0.50
	verticillatum (L.)	2.50
	villosum (L.)	1.—

Tous ces Orpins, à fl. jaunes, blanches ou roses, sont d'entre les plus solides et les meill. pl. pour garnir les roch, et les murs au soleil ou les pentes arides. Ils fleurissent longtemps et résistent aux plus fortes sécheresses.



Sedum dasiphillum.



Sedum Kamtschatieum.

¹ Im Samenkatalog des K. K. Bot. Gart. Strassburg, 1900.



Sedum Aizoon (L.). 0.50 2.50 atropurpureum (Hort.), feuillage brun foncé. atrosanguineum (Hort.) carpathicum (Reuss.) . . Carrioni (Bor.) . Euphorbioides (Schlecht) 0.50 2.50

Kirilowi (Rgl.)

II. Esp. a tiges dressées, formant des touffes PLUS OU MOINS ÉLEVÉES :

Maximowiczii (RgI.) 0.50 Middendorfianum (Maxim.) minamih .7 0.50 populifolium (L.), petit arbuste dressé Rhodiola, v. Rhodiola rosea et vars. spectabile (Bor.), belles fl. roses

1.50

0.50

telephioides (Mich.) Telephium (L.). v. Carrioni (Bor.) (13 v 6 m 6 d 5 0 v hæmatodes (Mill.) (13 m 6 d 1 5 0 v purpurascens (Hort.) (13 0 0 5 0 0 5 0 » · ·

Ces esp. sont fortes et solides, général. très flor., à fl. roses, jaunes ou blanches, et propres à garnir les grands rochers et les plates-bandes sol. ou mi-soleil.



Sedum Maximowiczii.



Sedum maximum.



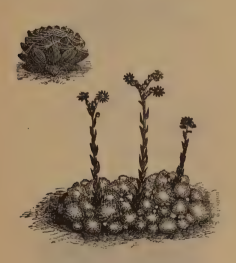
Sedum spectabile.

fr. c.	fr. e.
Selaginella, v. au chap. Fougères.	Sempervivum glaucum (Ten.) 0.50
Selliera radicans (Cav.), Goodenia radi-	*» globiferum (L.) 1.—
cans 2.50	» grandiflorum (Hampe) 1.—
Sempervivum ¹ .	» Greenii (Hort.)
» acuminatum (Schott) 1.—	» Haussmanni (Schnittsp.) 1.—
» admontensis (Defr.) 1.—	» heterotrichum (Schott.) 1 —
» affine (Lamot.)	*» Heuffelii (Schott) 1.
*» albidum (Schnittsp.) 1.—	* _» hirtum (L.) 0.50
» alpestre (Lamot.)	» Huteri (Schnittsp.) 1.—
» angustifolium (Kern.)	» hybridum (Brüg.) 1.— » juratense (Jord.) 0.50
» anomalum (Lag.)	» juratense (Jord.) 0.50 *» Kapaornikense (Panc.) 2.50
» arachnoideum (L.)	» Laggeri (Schott)
» v. Gnaphalium 1.—	» Laggeri (Schott)
» v. Gnaphalium 1.— v. minimum 1.—	» Lamottei (Bor.) 1.—
» arvernense (Lec. et Lamot.)	» latifolium (Hoffm.) 0.50
» assimile (Schott)	» Mettenianum (Schnittsp.) 1.—
» atlanticum (Ball.) 2.50	» Moggrigei (de Smett) 1.—
» atropurpureum (Hort.) 1.—	» montanum (L.) 0.50 » murale (Bor.) 0.50
» atroviolaceum (Hort.) 0 50	» murale (Bor.) 0.50
» austriacum (Nym.) 1.—	» Murithi (Lag.) 2.50
» barbulatum (Schott) 1.— » blandum (Schott) 1.—	*» Neilreichii (Schott) 1.—
» Boissieri (Baker)	» obscurum (Hort.) 1.—
» Bourgeanum (Lamot.) 1.—	* ornatum (Hort.)
Bourgeanum (Lamot.) 1.— Boutignianum (Bill.) 0.50	» » var. glaucum 2 50
» Braunii (Funk.)	
» brevifolium (Hort.) 1.—	» penninum (Lag.) 1.— » piliferum (Jord.) 1.—
» brevifolium (Hort.) 1.— » bryoides (Schnittsp.) 1.—	» pilosella (Schnittsp.) 1.—
» Bungeanum (Led.)	* Pittonii (Schott) 2.50
» Bungeanum (Led.)	» Pomelii (Lam.)
» Caucasicum (Rupr.) 1 —	» pumilum (Bieb.)
* Chavini (Lag.)	» pyrenaicum (Jord.) 1 —
» cinarescens (Panc.) 2.50	*» Reginæ Amaliæ (Heldr.) 1.—
» Comolii (Rotta)	» Requienii (Lehm.) 1.— » Rhæticum (Brüg.) 2 50
» commutatum (Hampe) 1. –	» robustum (Hampe).
*» cornutum (Schnittsp.) 0.50	» rubellum (Timbal-Lag.) 1.—
» Cottetti (Lag.) 2.50	» rubicundum (Lehm.) 1.—
» debile (Schott) 1.—	» rupicolum (Kern.)
» Delassoiei (Schnittsp.) 1.—	» ruthenicum (Koch.) 1.—
Delponti (Lag.)	» sanguineum (Hort.) 0.50
» Dœllianum (Lehm.) 1.—	» Schlehani (Schott)
» dolomiticum (Facch.) , 1.— » elegans (Lag.) 2.50	» Schottii (Lehm.) 1.—
» Fauconnetti (Reut.) 2 50	» Seguieri (D. C.)
» fimbriatum (Schnittsp.)	*» soboliferum (Sims.) 0.50
» flagelliforme (Fisch.) 1.—	» speciosum (Lamot.) 1.—
» Fontanæ (Brüg.) 2.50	» spinulosum (Lag.)
» frigidum (Lamot.) 1.—	» spinulifolium (Hort.) 1.—
» Funkii (Braun) 0.50	» Studeri (Kern.)
*» Gaudini (Christ)	» tectorum (L.), Joubarbe, la douz. 5 fr. 0.50
» à fl. roses (Christii) 2.50	» » v. bicolor
¹ Nous avons collectionné depuis 20 ans toutes les esp.	» » v. densum 1.—
et var. de Sempervivum qu'il nous a été possible de ren-	» » v. glaucum
contrer dans les jardins ou dans la nature. Malheureuse-	» » ∇. pulchrum 1.—
ment la nomenclature de ce genre si embrouillé est très	» v. violaceum
compliquée. Nous nous livrons à une étude spéciale de ces pl. et serons reconnaissants à tous ceux qui voudraient	» Theobaldi (Brüg.) 2.50
nous aider à compléter cette collection.	» Thomayeri (Corr.)
² Ce nom de Semp. californicum, très répandu en horti-	» Tissieri (Lag.) 2 50
culture, est un pur paradoxe. Il n'existe pas de Semper-	» tomentosum (Lehm.) 1.—
vivum en Californie, ni même en Amérique.	

					fr. c.
Sei	mpervivum triste (Ha	mp	e)		1.—
))	Valesiacum (Lehm.)	,			2.50
))	Velenowsky (Kell.).				2.50
	Verloti (Lamot.)				1.—
))	Webbianum (Hort.)				1.—
* "	Wulfeni (Hoppe) .		•		1.—
))	Zelebori (Schott)				1.—

Les Joubarbes sont extrêmement précieuses pour la garnit. des roc. et des vieux murs, comme aussi pour faire des bordures ou des décor. dans les plates-bandes. Ce sont les plus solides d'entre toutes les pl. et on en cultive des collections en godets, en vases japonais, etc., sur les fenêtres ou balcons; elles s'accommodent de toutes les situations et leurs jolies fl. mais surtout leur feuillage à l'aspect de petits artichauts, les font rechercher par beaucoup d'amateurs. Il y a un plaisir très grand à les collectionner et à les cultiver. Les esp. marquées d'un ** sont à fl. jaunes; les autres ont des fl. de différents roses.

Senecillis, v. Senecio.



Sempervivum arachnoideum.



Sempervivum tectorum.

Senecio.

GROUPE I. Espèces alpines, naines et cespit	EUSES:
	fr. c.
Senecio abrotanifolius (L.), fl. orangé vif	0.50
» adonidifolius (Lois.)	0.50
» aurantiacus (Less.). Cineraria auran-	
tiaca	1.—
*» carniolicus (Willd.) » Doronicum (L.), Aster orangé.	1.—
» Doronicum (L.), Aster orange	0.50
*» incanus (L.)	5.—
* tirolensis (Kern.), fl. rouge orangé très	
vif	2 50
vif	2.50
Les espèces marquées d'un * sont à feuillage argenté.	
GROUPE II. ESPÈCES SUBALPINES OU MONTAGN A PORT PLUS ÉLEVÉ, EN TOUFFES DRESS ÉTALÉES:	ARDES, ÉES OU
*Senecio adenostyloides (Maxim.)	2.50
*» alpinus (Scop.)	0.50
*» alpinus (Scop.)	2.50
» cacaliæformis (Reich.), Ligularia cac.	2.50
» campestris (D. C.), Cineraria campestri	s 1.—
» Carpathicus (Herb.), Ligularia carp.	$\frac{2.50}{0.50}$
* Correvonianus (Alb.)	$\frac{0.50}{2.50}$
» Correvonianus (Alb.)	$\frac{2.50}{2.50}$
» Doria (L.)	0.50
» doriæformis (D. C.)	2.50
*» Douglasii (D. C.).	2.50
*» erraticus (Bert.)	1
*» erubescens (Panc.)	0.50
*» Eversii (Huter)	1.—
*» Jacquinianus (Reich.)	0.50
* Japonicus (Sch. Bip.), Erythrochæte	
palmat	1.—
*» Kæmpferi (D. C.) » Ledebourii (Sch. Bip.)	1.—
» Ledebourii (Sch. Bip.).	1.—
» Ligularia (Hook.), Ligularia sibirica.	1.—
» macrocephalus (D. C.) (1.44 f. 4	0.50
	0.50
*» Othonæ (Bieb.)	0.50
*» palmatus (Pall.)	2.50
» platiphyllus (D. C.)	1.—
*» Reisachii (Gremb.)	1.—
*» sibiricus (L.)	1.—
» spathulæfolius (D. C.), Cinerar. spath.	0.50
» stenocephalus (Boiss.)	0.50
Les esp. du groupe Ligularia et le S. macro-	
phyllus sont très élevées et hautement orné-	
mentales; il leur faut un sol profond et meu-	
ble; celles du groupe Cineraria craignent les	
limaces; il leur faut un sol calcaire et le soleil. Les espèces marquées d'un * préfèrent la mi-	
ombre et un peu de fraîcheur.	

fr. c.

If. C.	*** 0.
Serratula nudicaulis (D. C.), rare 2.50	Silene rupestris (L.), craint la chaux . 0.50
» radiata (Bieb.) 1.50	» Saxifraga (L.)
* Idulata (Dieb.)	*» Schafta (Gmel.) 0.50
» tinctoria (Bieb.) 1.50	" Donata (Ginton)
» Vulpii (Fisch.) 0.50	" Valobia (11.), Tampazzo
Seseli cæspitosum (S. S.), de l'Olympe . 1.—	
» gummiferum (Pall.), du Taurus 1.—	Les espèces marquées d'un * sont à fl. rose ou
» tortuosum (L.)	carmin plus ou moins vif; les autres à fl. blan-
Ombellif. orientales, à fl. glauques, propr. à gar-	ches ou blanc rosé. Toutes aiment les fentes
nir roch. Soleil.	des rochers et demandent peu de sol.
Sesleria cœrulea (Ard.) 0.50	
Shortia galacifolia (Torr.) 2.50	
» uniflora (Maxim.)	
Sibbaldia parviflora (Willd.) 0.50	
» procumbens (L.) 0.50	
Sidalcea candida (A. Gr.) 0.50	Assertion of the second of the
» delphinifolia (A. Gr.) 0.50	
» malvæflora (A. Gr.) 0.50	\$7 cm
» oregana (A. Gr.) 0.50	A A A A A A A A A A A A A A A A A A A
» parviflora (Greene.) 0.50	
" DPZOLOG (CIT COLLOY)	
Jolies Malvacées aux fl. roses ou blanches, en	
épis; été; roc. ou pl. terre; soleil ou mi-sol.	
Sideritis candicans (Ait.) 2.50	
» hyssopifolia (L.) 0.50	
» Libanotica (Lab.)	
\sim montana (L.)	· chiles to the same that the same the
» Taurica(Willd.)	Silene alpestris.
Labiées aux fl. jaunes, excellent. pour roc.; été	
et aut.; pl. soleil.	· ·
Siebera cherlerioides (Hoppe.) 2.50	
Silene.	
bileile.	
	- W
C T T	
GROUPE I. ESP. ALPINES OU SAXATILES, NAINES ET	
GROUPE I. Esp. alpines ou saxatiles, naines et cespiteuses.	
CESPITEUSES.	
*Silene acaulis (L.) les douze 5 fr. 0.50	
*Silene acaulis (L.) les douze 5 fr. 0.50 " fortes touffes de 5 à 6 ans . 1.50	
*Silene acaulis (L.) . les douze 5 fr. 0.50 * fortes touffes de 5 à 6 ans . 1.50 * à fl. blanches 2.50	
*Silene acaulis (L.) les douze 5 fr. 0.50 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	
*Silene acaulis (L.) . les douze 5 fr. 0.50 * fortes touffes de 5 à 6 ans . 1.50 * à fl. blanches 2.50	
*Silene acaulis (L.) les douze 5 fr. 0.50 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	
*Silene acaulis (L.) les douze 5 fr. 0.50 * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	
*Silene acaulis (L.). les douze 5 fr. 0.50 by fortes touffes de 5 à 6 ans . 1.50 c) à fl. blanches	
*Silene acaulis (L.) les douze 5 fr. 0.50 * fortes touffes de 5 à 6 ans . 1.50 * à fl. blanches 2.50 * v. bryoides 2.50 * v. elongata; grand. fl. rosecarmin, pédonculées 2.50 * v. Correvoniana, la même à fl. très doubles 2.50	
*Silene acaulis (L.) les douze 5 fr. 0.50 "	
*Silene acaulis (L.) les douze 5 fr. 0.50 " fortes touffes de 5 à 6 ans . 1.50 " à fl. blanches 2.50 * " v. bryoides	Silene Schafta.
*Silene acaulis (L.) les douze 5 fr. 0.50 * fortes touffes de 5 à 6 ans . 1.50 * à fl. blanches 2.50 * v. bryoides 2.50 * v. elongata; grand. fl. rosecarmin, pédonculées 2.50 * v. Correvoniana, la même à fl. très doubles 2.50 Excell. var. très florifère, trouvée dans la Haute Maurienne; les fl. offrent l'aspect de petites roses (mai-juin).	Silene Schafta.
*Silene acaulis (L.) les douze 5 fr. 0.50 * fortes touffes de 5 à 6 ans . 1.50 * à fl. blanches 2.50 * v. bryoides 2.50 * v. elongata; grand. fl. rosecarmin, pédonculées 2.50 * v. Correvoniana, la même à fl. très doubles 2.50 Excell. var. très florifère, trouvée dans la Haute Maurienne; les fl. offrent l'aspect de petites roses (mai-juin). * alpestris (Jacq.) les douze 5 fr. 0.50	
*Silene acaulis (L.). les douze 5 fr. 0.50 * fortes touffes de 5 à 6 ans . 1.50 * à fl. blanches 2.50 * v. bryoides	GROUPE II. ESPÈCES À TIGES DRESSÉES PLUS OU
*Silene acaulis (L.). les douze 5 fr. 0.50 * fortes touffes de 5 à 6 ans . 1.50 * à fl. blanches	
*Silene acaulis (L.). les douze 5 fr. 0.50 profes touffes de 5 à 6 ans. 1.50 profes v. bryoides. 2.50 profes v. bryoides. 2.50 profes v. bryoides. 2.50 profes v. elongata; grand. fl. rose-carmin, pédonculées. 2.50 profes v. Correvoniana, la même à fl. très doubles. 2.50 profes forifère, trouvée dans la Haute Maurienne; les fl. offrent l'aspect de petites roses (mai-juin). profes douze 5 fr. 0.50 profes v. à fl. roses profes (S. S.). 0.50 profes douze 5 fr.	GROUPE II. ESPÈCES À TIGES DRESSÉES PLUS OU MOINS BUISSONNEUSES.
*Silene acaulis (L.) les douze 5 fr. 0.50 " fortes touffes de 5 à 6 ans . 1.50 " à fl. blanches	GROUPE II. ESPÈCES À TIGES DRESSÉES PLUS OU MOINS BUISSONNEUSES. Silene Fabaria (S. S.) 1.50
*Silene acaulis (L.). les douze 5 fr. 0.50 profes touffes de 5 à 6 ans. 1.50 profes v. bryoides. 2.50 profes v. bryoides. 2.50 profes v. bryoides. 2.50 profes v. elongata; grand. fl. rose-carmin, pédonculées. 2.50 profes v. Correvoniana, la même à fl. très doubles. 2.50 profes forifère, trouvée dans la Haute Maurienne; les fl. offrent l'aspect de petites roses (mai-juin). profes douze 5 fr. 0.50 profes v. à fl. roses profes (S. S.). 0.50 profes douze 5 fr.	GROUPE II. ESPÈCES À TIGES DRESSÉES PLUS OU MOINS BUISSONNEUSES. Silene Fabaria (S. S.) 1.50 » fimbriata (Bieb.), très belle et grande
*Silene acaulis (L.) les douze 5 fr. 0.50 " fortes touffes de 5 à 6 ans . 1.50 " à fl. blanches	GROUPE II. ESPÈCES À TIGES DRESSÉES PLUS OU MOINS BUISSONNEUSES. Silene Fabaria (S. S.) 1.50 » fimbriata (Bieb.), très belle et grande pl. à fl. blanches, très finement
*Silene acaulis (L.) les douze 5 fr. 0.50 " fortes touffes de 5 à 6 ans . 1.50 " à fl. blanches	GROUPE II. ESPÈCES À TIGES DRESSÉES PLUS OU MOINS BUISSONNEUSES. Silene Fabaria (S. S.) 1.50 » fimbriata (Bieb.), très belle et grande pl. à fl. blanches, très finement laciniées
*Silene acaulis (L.) les douze 5 fr. 0.50 * fortes touffes de 5 à 6 ans . 1.50 * à fl. blanches	GROUPE II. ESPÈCES À TIGES DRESSÉES PLUS OU MOINS BUISSONNEUSES. Silene Fabaria (S. S.) 1.50 » fimbriata (Bieb.), très belle et grande pl. à fl. blanches, très finement laciniées
*Silene acaulis (L.) les douze 5 fr. 0.50 " fortes touffes de 5 à 6 ans . 1.50 " à fl. blanches	GROUPE II. ESPÈCES À TIGES DRESSÉES PLUS OU MOINS BUISSONNEUSES. Silene Fabaria (S. S.) 1.50 » fimbriata (Bieb.), très belle et grande pl. à fl. blanches, très finement laciniées
*Silene acaulis (L.) les douze 5 fr. 0.50 " fortes touffes de 5 à 6 ans . 1.50 " à fl. blanches	GROUPE II. Espèces à tight dressées plus ou moins buissonneuses. Silene Fabaria (S. S.) 1.50 » fimbriata (Bieb.), très belle et grande pl. à fl. blanches, très finement laciniées 1.— » Græfferi (Ten.)
*Silene acaulis (L.) les douze 5 fr. 0.50 " fortes touffes de 5 à 6 ans . 1.50 " à fl. blanches . 2.50 * " v. bryoides . 2.50 * " v. elongata; grand. fl. rose- carmin, pédonculées . 2.50 * " v. Correvoniana, la même à fl. très doubles . 2.50 Excell. var. très florifère, trouvée dans la Haute Maurienne; les fl. offrent l'aspect de petites roses (mai-juin). " alpestris (Jacq.) . les douze 5 fr. 0.50 " v. à fl. roses . 0.50 " cæsia (S. S.) . 0.50 " ciliata (Pourr.) . 1.50 * Elisabethæ (Jan.) . 1.50 * exscapa (All.) . 1.— " à fl. blanches . 2.50 " Kitaibelii (Vis.) . 2.50 " Kitaibelii (Vis.) . 1.— " maritima (With.)	GROUPE II. ESPÈCES À TIGES DRESSÉES PLUS OU MOINS BUISSONNEUSES. Silene Fabaria (S. S.) 1.50 » fimbriata (Bieb.), très belle et grande pl. à fl. blanches, très finement laciniées
*Silene acaulis (L.) les douze 5 fr. 0.50 * fortes touffes de 5 à 6 ans . 1.50 * à fl. blanches . 2.50 * v. bryoides . 2.50 * v. elongata; grand. fl. rose- carmin, pédonculées . 2.50 * v. Correvoniana, la même à fl. très doubles . 2.50 Excell. var. très florifère, trouvée dans la Haute Maurienne; les fl. offrent l'aspect de petites roses (mai-juin). alpestris (Jacq.) . les douze 5 fr. 0.50 * v. à fl. roses . 0.50 * cæsia (S. S.) . 0.50 * clitata (Pourr.) . 1.50 * Elisabethæ (Jan.) . 1.50 * Elisabethæ (Jan.) . 1.50 * Kitaibelii (Vis.) . 2.50 Kitaibelii (Vis.) . 1.— maritima (With.) . 0.50 * à fl. pleines . 1.—	GROUPE II. ESPÈCES À TIGES DRESSÉES PLUS OU MOINS BUISSONNEUSES. Silene Fabaria (S. S.) 1.50 » fimbriata (Bieb.), très belle et grande pl. à fl. blanches, très finement laciniées 1.— » Græfferi (Ten.) 1.— » nutans (L.) 0.50 » paradoxa (L.)
*Silene acaulis (L.) les douze 5 fr. 0.50 " fortes touffes de 5 à 6 ans . 1.50 " à fl. blanches . 2.50 * " v. bryoides . 2.50 * " v. elongata; grand. fl. rose- carmin, pédonculées . 2.50 * " v. Correvoniana, la même à fl. très doubles . 2.50 Excell. var. très florifère, trouvée dans la Haute Maurienne; les fl. offrent l'aspect de petites roses (mai-juin). " alpestris (Jacq.) . les douze 5 fr. 0.50 " v. à fl. roses . 0.50 " cæsia (S. S.) . 0.50 " ciliata (Pourr.) . 1.50 * Elisabethæ (Jan.) . 1.50 * exscapa (All.) . 1.— " à fl. blanches . 2.50 " Kitaibelii (Vis.) . 2.50 " Kitaibelii (Vis.) . 1.— " maritima (With.)	GROUPE II. ESPÈCES À TIGES DRESSÉES PLUS OU MOINS BUISSONNEUSES. Silene Fabaria (S. S.) 1.50 » fimbriata (Bieb.), très belle et grande pl. à fl. blanches, très finement laciniées 1.— » Græfferi (Ten.) 1.— » nutans (L.) 0.50 » paradoxa (L.)
*Silene acaulis (L.) les douze 5 fr. 0.50 " fortes touffes de 5 à 6 ans . 1.50 " à fl. blanches . 2.50 * " v. bryoides . 2.50 * " v. elongata; grand. fl. rose- carmin, pédonculées . 2.50 * " v. Correvoniana, la même à fl. très doubles . 2.50 Excell. var. très florifère, trouvée dans la Haute Maurienne; les fl. offrent l'aspect de petites roses (mai-juin). alpestris (Jacq.) . les douze 5 fr. 0.50 * v. à fl. roses . 0.50 * cæsia (S. S.) . 0.50 * ciliata (Pourr.) . 1.50 * Elisabethæ (Jan.) . 1.50 * Elisabethæ (Jan.) . 1.50 * Excell. var. très florifère, trouvée dans la Haute Maurienne; les fl. offrent l'aspect de petites roses (mai-juin). alpestris (Jacq.) . les douze 5 fr. 0.50 * Cæsia (S. S.) . 0.50 * Cæsia (S. S.) . 0.50 * Kitaibethæ (Jan.) . 1.50 * Elisabethæ (Jan.) . 1.50 * Elisabethæ (Jan.) . 1.50 * A fl. blanches . 2.50 * Kitaibelii (Vis.) . 1.— maritima (With.) . 0.50 * A fl. pleines . 1.— * Monachorum (Vis.), espèce minuscule 1.— multicaulis (Guss.) . 0.50	GROUPE II. Espèces à tight dressées plus ou moins buissonneuses. Silene Fabaria (S. S.) 1.50 » fimbriata (Bieb.), très belle et grande pl. à fl. blanches, très finement laciniées 1.— » Græfferi (Ten.)
*Silene acaulis (L.) les douze 5 fr. 0.50 " fortes touffes de 5 à 6 ans . 1.50 " à fl. blanches . 2.50 * " v. bryoides . 2.50 * " v. elongata; grand. fl. rose- carmin, pédonculées . 2.50 * " v. Correvoniana, la même à fl. très doubles . 2.50 Excell. var. très florifère, trouvée dans la Haute Maurienne; les fl. offrent l'aspect de petites roses (mai-juin). alpestris (Jacq.) . les douze 5 fr. 0.50 * v. à fl. roses . 0.50 * cæsia (S. S.) . 0.50 * ciliata (Pourr.) . 1.50 * Elisabethæ (Jan.) . 1.50 * Elisabethæ (Jan.) . 1.50 * Excell. var. très florifère, trouvée dans la Haute Maurienne; les fl. offrent l'aspect de petites roses (mai-juin). alpestris (Jacq.) . les douze 5 fr. 0.50 * Cæsia (S. S.) . 0.50 * Cæsia (S. S.) . 0.50 * Kitaibethæ (Jan.) . 1.50 * Elisabethæ (Jan.) . 1.50 * Elisabethæ (Jan.) . 1.50 * A fl. blanches . 2.50 * Kitaibelii (Vis.) . 1.— maritima (With.) . 0.50 * A fl. pleines . 1.— * Monachorum (Vis.), espèce minuscule 1.— multicaulis (Guss.) . 0.50	GROUPE II. Espèces à tight dressées plus ou moins buissonneuses. Silene Fabaria (S. S.) 1.50 » fimbriata (Bieb.), très belle et grande pl. à fl. blanches, très finement laciniées 1.— » Græfferi (Ten.)
*Silene acaulis (L.) les douze 5 fr. 0.50	GROUPE II. Espèces à tight dressées plus ou moins buissonneuses. Silene Fabaria (S. S.) 1.50 » fimbriata (Bieb.), très belle et grande pl. à fl. blanches, très finement laciniées 1.— » Græfferi (Ten.)
*Silene acaulis (L.) les douze 5 fr. 0.50	GROUPE II. Espèces à tight dressées plus ou moins buissonneuses. Silene Fabaria (S. S.) 1.50 » fimbriata (Bieb.), très belle et grande pl. à fl. blanches, très finement laciniées 1.— » Græfferi (Ten.)
*Silene acaulis (L.) les douze 5 fr. 0.50	GROUPE II. Espèces à tight dressées plus ou moins buissonneuses. Silene Fabaria (S. S.) 1.50 » fimbriata (Bieb.), très belle et grande pl. à fl. blanches, très finement laciniées 1.— » Græfferi (Ten.)

		fr. c.
So	lanum dulcamara (L.), Douce-amère.	0.50
So	ldanella alpina (L.) ¹ . les douze 5 fr.	0.50
>>	» à fl. blanches	2.50
30	Ganderi (Hut.)	5.—
))	hybrida (Kern.)	5.—
>>	minima(Hoppe)	2.50
	» à fl. blanches.	5.—
))	montana (Willd.), très grande espèce.	2.50
	pusilla (Baumg.)	2.50
»	pyrolæfolia (S. N. K.)	5.—
	as Sald forming out him of l'an a sain de laur	

pyrolæfolia (S. N. K.)

Les Sold. fleurissent bien si l'on a soin de leur donner une posit. fraîche mais ensoleillée; il leur faut, non point un sol mouillé mais l'air humide, en février-mars, alors que leurs boutons se forment et se développent; cultiv. dans du Sphagnum elles fleurissent très bien.



Soldanella alpina.



Soldanella montana."

¹ Une monographie illustrée du genre Soldanella, par H. Correvon, a paru dans le *Garden* (printemps 1902).

	fr. c.
Solenanthus cerinthoides (Boiss.)	1:50
» mollissimus (D. C.)	1.50
Solidago alpestris (W. K.), Verge d'or .	0.50
Pour les autres esp. v. pl. vivaces.	
Sonchus, v. Mulgedium.	
Spergularia rubra (Presl.)	
Spigelia marylandica $(L.)$	2.50



Spigelia marylandica.



Spiræa Aruncus.



Spiræa filipendula fl. pl:

		fr. c.
Spiræa	Aruncus (L.), Barbe de bouc . Alage	0.50
» filipe	endula (L.).	0.50
» · . "i	» 😘 à fl. doubles 🗥 🚁 🐭 😘 😘	0.50
» Ulma	aria (L.)	0.50
»	a fl. doubles	0,50
»*.	» à feuilles panachées : 1000	1.
	. vivaces.	



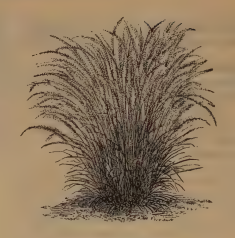
Spiræa Ulmaria fl. pl.

Stachys lanata (L.), f. laineuses; fl. roses.					
bonne pl. pr. bordures et garnit. des					
lieux secs. Les douze 5 fr	0.50				
» lavandulæfolia (Vahl.)	1.—				
» Libanotica (Benth.)	2.50				
» plumosa (Gris.).	1.—				
Jolies Labiées ornementales; rocaille; soleil.					



Stachys lanata.

Stæhelinia uniflosculosa (S. S.)	2.50
Statice (v. pl. vivaces). Stelleria radicans (Lap.) Excellente pl. rampante et stolonif; propre à gar-	0.50
nir roch. à mi-ombre; nombr. fl. blanches. Juin-août.	
Sternbergia, v. pl. bulbeuses.	0.50
Stipa Calamagrostis (Wahl.)	
» pennata (L.) Panache valaisan. Belles graminées ornementales; soleil.	0.50



Stipa pennata.

		Ir. c.
Stobæa Radula (Haw.)		2.50
Streptopus amplexifolius (D. C.)		0.50
Sullivantia ohiensis (Torr. Gr.)		2.50
Swertia connata (Schrenk.)	٠	2.50
» longifolia (Boiss.)		2.50
» perennis $(\underline{\mathrm{L}}.)$		0.50
» punctata (Baumg.)	•	2.50



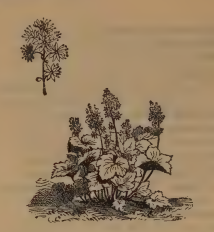
Swertia perennis.



Symphyandra pendula.

fr. c.	
Symphyandra Armena (D. C.) (2.50)	
	Commence of the second
» Hoffmanni (Pant.)	
" Ussellica (D. C.) 2.50	
» pendula (D. C.)	
Jolies Campanules des Balkans ou du Caucase;	
roc. ou murailles; sol. ou demi-sol.; juin-sept.	
Symphytum bulbosum (Schimp.) 1.—	
*» caucasicum (Bieb.) 1.—	
» cordatum (W. K.)	
» officinale (L.) Consoude officinale 0.50	
*» peregrinum (Led.), grande espèce 1.—	
» tauricum (Willd.), belles et nomb. fl.	
* tuberosum (L.)	
Les esp. marquées d'un * sont à fl. bleues ou pur-	
purines; les autres à fl. blanches ou jaunes.	
Les Consoudes sont de bonnes pl. de pl. terre;	
mai-oct.; sol. ou demi-sol.	
Synthiris pinnatifida (Wats.) 2.50	
» reniformis (Benth.) 2.50	THE STATE OF THE S
Scrophulariées américaines à beau feuillage; pl.	
naines.	I VASAMINISA PANAN SINDER
Tamus communis (L.)	
Le Tamier est une Asparaginée dont les tiges vo-	
lubiles se couvrent de baies rouge vif à l'au-	
tomne; ombre ou demi-ombre.	T ANUT CONTRACTOR OF THE PARTY
Tanacetum argenteum (Willd.) : austum 2.50	
*» Balsamita (L.). Toute bonne Spara (2000 50	S. S
» boreale (Fisch.)	(a.t. constants asserting
» boreale (Fisch.)	Symphytum peregrinum.
*» vulgare (L.), Tanaisie odorante () 0.50	of a second of the second of t
*» var. crispum apagesty and 10.50	Teucrium Chamædrys (L.). Germandrée.
Pl. balsamiques recherchées et ornementales;	
les esp. marquées d'un * sont élevées et buis-	
sonneuses et ont des panicules de fl. jaunes	Excell. pl. à feuill. décoratif et à très nombreuses
Taraxacum albiflorum (Matsam.) 2.50	et excelle pour garnir les lieux secs et arides.
Dent de Lion a.fl. blanches. The augusting fund	a divaricatum (Sieber.)
» dissectum (Led.)	
	montanum (T.)
Telekia speciosissima (D. C.) vrai 2 50	\bullet montanum (L.) 0.50
Telekia speciosissima (D. C.), vrai 2.50	• montanum (L.)
Telekia speciosissima (D. C.), vrai 2.50 Telephium Imperati (L.)	montanum (L.)
Telekia speciosissima (D. C.), vrai 2.50 Telephium Imperati (L.)	* montanum (L.) 0.50 * orientale (L.) 1.50 * polium (L.) 0.50 * pyrenaicum (L.) 0.50
Telekia speciosissima (D. C.), vrai 2.50 Telephium Imperati (L.)	montanum (L.)
Telekia speciosissima (D. C.), vrai 2.50 Telephium Imperati (L.)	montanum (L.)
Telekia speciosissima (D. C.), vrai 2.50 Telephium Imperati (L.)	montanum (L.)
Telekia speciosissima (D. C.), vrai	montanum (L.)
Telekia speciosissima (D. C.), vrai	montanum (L.)
Telekia speciosissima (D. C.), vrai	montanum (L.)
Telekia speciosissima (D. C.), vrai	montanum (L.)
Telekia speciosissima (D. C.), vrai	montanum (L.)
Telekia speciosissima (D. C.), vrai	montanum (L.)
Telekia speciosissima (D. C.), vrai	montanum (L.)
Telekia speciosissima (D. C.), vrai	montanum (L.)
Telekia speciosissima (D. C.), vrai	montanum (L.)
Telekia speciosissima (D. C.), vrai	montanum (L.)
Telekia speciosissima (D. C.), vrai	montanum (L.)
Telekia speciosissima (D. C.), vrai	montanum (L.)
Telekia speciosissima (D. C.), vrai	montanum (L.)
Telekia speciosissima (D. C.), vrai	montanum (L.)
Telekia speciosissima (D. C.), vrai	montanum (L.)
Telekia speciosissima (D. C.), vrai	montanum (L.)
Telekia speciosissima (D. C.), vrai	montanum (L.)
Telekia speciosissima (D. C.), vrai	montanum (L.)
Telekia speciosissima (D. C.), vrai	montanum (L.)
Telekia speciosissima (D. C.), vrai	montanum (L.)
Telekia speciosissima (D. C.), vrai	montanum (L.)

	fr. c.
Charmantes Renonculacées aux feuillages élé-	
gants, s'approchant, chez les esp. naines, des	
Adiantum qu'ils remplacent fréquemment pour	
les bouquets parcequ'ils offrent sur ces déli-	
cates fougères l'avantage de durer très long- temps. Les esp. marquées d'un * sont en gé-	
néral à fl. légères et élégantes et recherchent	
le mi-ombre et la pleine terre tandis que les	
autres, aux fl. moins voyantes, sont des pl.	*
de roc. et de soleil. Le Th. aquilegifolium est	
l'une des meill. plantes pour sous-bois ou or- ner les bords des taillis, les grands rochers,	
etc.	
Thlaspi alpestre (L.)	0.50
» Avellanæ (Bat.)	1.50
» bulbosum (Sprun.)	0.50
» cochleariæforme (D. C.)	0.50
» Kowatzii (Henf.)	0.50
» microstylum (Boiss.)	0.50
» rotundifolium (Gaud.)	1.50
» violascens (Schott)	0.50
Thymus bracteosus (Vis.)	0 50
» collinus (Bieb.).	$0.50 \\ 0.50$
» comosus (Heuf.)	1.—
» Herba-Barona (Lois.)	0.50
lanuginosus (Desf.)	2.50
» marginatus (Kern)	0.50
Dish)	0.50
» nummularius (Bleb.)	0.50
» rotundifolius (Schur)	0.50
» serpyllum (L.), Serpolet	0.50
à fl. blanches connett anni	0.50
à fl. carmin yif	0.50
» v. latinus	0.50
». v. pulchellum	
» villosus (L.).	1.50
» villosus (L.) » vulgaris (L.)	0.50
» Zygis (L.) Bonnes pl. p. soleil, pl. t. ou roc.; longue floraiso	06.1
Bonnes pr. p. solen, pr. t. ou roc., longue noralso	11.
and the same of th	
The state of the s	
a a a a a a a a a a a a a a a a a a a	
Ve	
Thymus serpyllum.	
Tiarella cordifolia (L.)	. 0.50
» poliphylla (Don)	. 0.50
Tiofieldia borealis (Wahl.)	. 1.50
calyculata (Wahl.)	. 0.50
v. capitata	$\begin{array}{c} 2.50 \\ 1.2.50 \end{array}$
» rubescens (Hoppe)	



Tiarella cordifolia.

Tiarena cordinona.	
	fr. c.
Towsendia sericea (Hook.)	2.50
» Wilcoxiana (Wood.)	2.50
Tricystis, v. pl. vivaces.	
Trientalis europæa (L.)	1.50
Jolie petite Primulacée aux fl. blanches, propre	
à garnir les sous-bois.	
Trifolium alnestre (1)	0.50
alpinum (L.)	2.50
» atrosanguineum (Hort.), feuillage brun	
atrosanguineum (Hort.), feuillage brun noir poliphyllum (C. A. M.) Trillium, v. pl. bulbeuses.	0.50
nolinhyllum (C. A. M.)	2.50
Trillium, v. pl. bulbeuses.	
Trollius abschasicus (Rgl.)	1.50
» acaulis (Lindl.)	1.50
	1.50
» americanus (Mühl.)	1.50
agisticus (L.)	:1
" aurontiacus (Ral).	1.50
» caucasicus (Stev.) » dschungaricus (Rgl.) » dschungaricus (Rgl.)	1.—
* dschungaricus (Rgl.)	1.50
» europæus (L.), Globeflower, la dou-	
	0.50
zaine 5 francs	2 50
» patulus (Salisb.)	1.—
» nolysenalus (Rgl.)	2 50
» transylvanicus (Schur.)	1
Les Trolles sont de gros boutons d'or aux fl. glo-	
buleuses et odorantes, qui recherchent les sols	
frais et humides mais ensoleilles. Mai-juin.	
Tropæolum pentaphyllum (Lam.)	2.50
» poliphyllum (Cay.).	2.50
Tschihatcheffia Isatidæa (Boiss.)	5 —
Tunica illyrica (Boiss.)	0 50
» Olympica (Boiss.)	0 50
» saxifraga (L.)	0.50
Umbilicus Semenowi (Herd.).	1.—
Pour autres Umbilicus v. Cotyledon.	
	0.50
Uniola latifolia (Mich.)	1
» perfoliata (L.)	1
Curieuses Colchicacées à fl. jaune citron.	
Vaccinium Myrtillus (L.), Myrtille	2.50
uliginosum (L.)	2.50
» Vitis Idæa (L.), Airelle	2.50
Tills Idda (13.), 210 ovo	



Uvularia grandiflora.

									fr. c.
Va	leriana Alliariæ	foli	a (\	ah	l.)				0.50
>>	alpestris (Stev.)	1	. `.						0.50
* »	celtica (L.), Na								2.50
>>	exaltata (Mik.)								0.50
0)	dioica (L.) .								0.50
»	edulis (Nutt.)								2.50
:1: 0	globulariæfolia	(Ra	ım.)						2.50
>>	integrifolia .	4	•					•	1.50
))	montana (L.)			•	•	•			0.50
>>	officinalis (L.)					•	•	•	0.50
>>	Phu (L.) .		•	•		•	•	•	0 50
*	pyrenaica (L.)	771		٠.		•	•	•	2.50
* * * * * * * * * * * * * * * * * * * *	rotundifolia (Vi							•	2.50
» ·	Saliunca (All.)	/E T22		•	•	•	•	•	$\frac{1}{0.50}$
*,	sambucifolia (N	1. 13)		•	•		•	$\frac{0.50}{2.50}$
, 0	saxatilis (L.)	•			•	•	•	•	2.50
*,	septentrionalis supina (L.) .		•	•	•	*	*		1
» , »	trintoris (L.)	•	•	-	•	•	•		0.50
20	tripteris (L.)	•	7.	*	•	-	•	•	0.00

Les Valérianes sont bien connues pour les propr.
odorantes de leurs racines; fl. blanc-rosé, persistant longtemps; mi-soleil et fraicheur. Les
esp. marquées d'un * sont naines et rampantes et plus spécialement de rocailles.



Valeriana officinalis.

	fr. c.
Vancouveria hexandra (Morr.)	2.50
vella pseudocytisus (L.)	2 50
» spinosa (Boiss.).	2.50
Petits arbustes espagnols de la famille des Crucifères; très rares; soleil et rocaille.	
Veratrum album (L.)	1
» Lodelianum (Bern.)	1.—
» mgrum (14.)	1.—
Belles Colchicacées au feuillage architectural; sol profond et frais.	



Veratrum nigrum.

Verbascum, v. pl	. vivaces.		
Verbena venosa	(Hook.) .		1.50





Verbena venosa.

Veronica.

GROUPE I. ESPÈCES ALPINES, NAINES OU SAXATILES.

Veronica Allionii	(Vi	ll.)		1.6 19	1.50
» alpina (L.) .					
» aphylla (L.)					
» arenaria (Cunn.					
» hellidifolia (L.)					0.50

						11. 0.
Ve	eronica cæspitosa (Boiss.))		• .	,0	2.50
20	canescens (Kirk.), minus	scule	esp	èce		2.50
))	caucasica (Bieb.)					
>>	dentata (Schmidt)	1				1,50
>>	dychrus (Schott)					1.50
>>	filiformis (Sm.)			• .		1.—
))	fruticulosa (L.) Kotschyana (Benth.) .			. •	8.	0.50
p	Kotschyana (Benth.) .		• ,			1.50
»	montana (L.)					[0.50]
))	multifida (L.)					1
))	neglecta (Vahl.)					1.—
э	nivalis (Schur.)					0.50
, »	officinalis (L.), des bois					0.50
>>	orientalis (Mill.)					1.50
>>	peduncularis (Bieb.)		100			1.50
))	Ponæ (Gouan.)					0.50
))	prostrata (L.), bleu inte					-0.50
>>	saturejoides (Vir.)					0.50
))			٠	b -		0.50
))	» à fl. blanches .					1.50
>>	serpyllifolia (L.)					0.50
))						0.50
))	» à fl. roses					1.—
))	telephiifolia (Vahl.)					1.—
))	Waldsteiniana (Schott.))`.				0.50
	Excell. pl. pour rochers; fl.	bleues	ou	rose	s;	
	soleil.					



Veronica prostrata.

GROUPE II. ESPÈCES EN TOUFFES ÉRIGÉES, PLUS OU MOINS ÉLEVÉES.

Vero	nica aus	triaca	a (I	ı.)					0.50
» C	arnea (Ho	rt.)							0.50
» C	hamædry	s (L.))						0.50
	orymbosa								0.50
» Ć:	rassifolia	. (Śwe	et.)						0.50
	rispifolia								2.50
» e	legans (H	Iort.)							0.50
» G	entianoid	les (V	Vah	.)					0.50
))	»	v. ste	noj	hyi	lla ((Wi	rk.)		0.50
	icana (L.)								0.50
	ncisa (Wi								0.50
» lo	ongifolia (L.)							0.50
	naxima (F								0.50
» p	aniculata	ı (Pa	ll.)						0.50
	upestris (0.50

			11. C.
Veronica subsessilifolius			0.50
» Teucrium (L.)			
» urticæfolia (L.)			0.50
» virginica (L.)			0.50

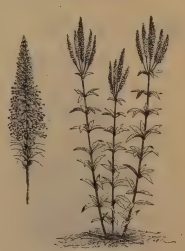
Plantes de plates-bandes ou de rochers, à fl. bleues ou roses, en épis dressés, très recherchées des abeilles, florifères (juillet-octobre) et excellentes pour les bouquets; sol. ou miombre.



Veronica Gentianoides.



Veronica longifolia.



Veronica virginica.

			ir. ¢.
Vesicaria cretica (Poir.)			1.50
» montana (A. Gr.)			1.50
» sinuata (Cav.) .			0.50
» utriculata (L.)			1.50



Vesicaria utriculata.

Vicia Orobus (D. C.)		1.50
» pyrenaica (Pourr.)		2.50
» sp. Andes du Chubu (Chili)		
Vinca acutiflora (Bert.)		0 50
» Herbacea (W. K.) .		0.50
» Libanotica (Zucc.)		2.50
» v. pl. vivaces.		

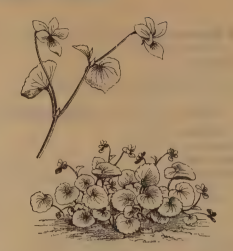
La Pervenche des Carpathes V. herbacea est une pl. curieuse, à longs rameaux couvrant le sol et portant sur une grande partie de leur longueur des fl. bleues, opposées l'une à l'autre. Elle diffère sensiblement de notre pervenche ordinaire et fleurit beaucoup plus longtemps (mai-juillet). Sous bois, rocailles, pl. terre, etc. O. ou sol.





Vinca Herbacea.

Vincetoxicum alpinum	(Sch	ott.)) .		0.50
» medium (Desne.) .					0.50
» nigrum (Mœnch) .					0.50



Viola biflora.

Viola.

GROUPE I. ESPÈCES DÚ GENRE VIOLETTES.

	3	fr. c.
Vi	ola alba (Bess.)	1.—
»	arenaria (D. C.), fl. roses, très odorant.	1.50
*»	biflora (L.), fl. jaune vif, la douz. 5 fr.	0.50
>>	canadensis (L.).	1.—
*»	canadensis (L.)	0.50
>>	Chelmea (Boiss.)	2.50
))		$\frac{2.50}{2.50}$
*»	cognata	0.50
*»	» à fl. blanches.	0.50
>>	cyanea (Celak)	2 50
))	cyanea (Celak) delphinifolia (Nutt.)	2.50
<i>"</i>	elatior (Fries)	0 50
>>	elatior (Fries)	0 50
<i>"</i> .	Jooi (Janka) très adorante	1 50
>>	hirta (L.) Jooi (Janka), très odorante. lancifolia (Thore)	2.50
»	mirabilis (L.)	0.50
» »	» à fl. blanches.	1
))		2.50
,, ,,	odorata (L.), la douz. 5 francs	0.50
	Cour variétés v. pl. vivaces.	0.50
>>	palmata (L.)	1.—
>>	palustris (L.)	$\frac{1}{2.50}$
*»	Patrini (D. C.)	1.—
*»	palustris (L.)	$\frac{1}{2.50}$
))	pedata (Pursh)	2.50
))	» v. bicolor	2.50
))	pinnatifida (All.)	2 50
>>	pinnata (L.), esp. alpine rare	1.—
*»	primulifolia (L.)	1.50
>>	pubescens (Ait.) fl. jaunes	2.50
))	Riviniana (Reich.)	1.—
)))	Ruppii (All.)	2.50
*»	sagittata (Ait.)	1.—
))	Ruppii (All.)	1 —
»	stagnina (Kit.)	1
*»	striata (Ait.)	1 —
<i>"</i>	striata (Ait.)	0.50
<i>»</i>	suavis (Bieb.)	1.—
<i>"</i>	sulfurea (Hort.), fl. jaune soufre, odo-	1.—
"	rantes.	0.50
*»	culvectric (Lam)	0.50
77	sylvestiis (mame)	0 00

r r	IMMINIE	10. 28.12E 1.	111109 111011
			fr. c.
Viola Thomasiana (Perr	Song.).	très od	0-
rante; fl. roses .			
» Venanzi?			1.50
Les espèces marquées d'u	n * sont	celles o	ui
recherchent l'ombre ou la	a fraîcheu	C.	
GROUPE II. ESP. DI	J GENRE	PENSÉE	s:
Viola alpina (Jacq.) .			. 2.50
» altaica (Pall.) vrai .			. 2.50
» atlantica (Pomel.)	£		. 2 50
o calcarata (L.), Pens	sée des 🕹	Alpes;	la
douzaine 5 francs	The second second		. 0.50
» » à fl. blanches			. 1.—
» » à fl. jaunes			. 1
» lilas clair.			. 1 —
o cenisia (L.), dans pie	errier cal	lcaire	. 2.50
· cornuta (L.), la dou	zaine 5 f	rancs	. 0.50
» » à fl. blanches, la d	douzaine	5 fran	cs 0.50
» Hybrides de diffé	rentes co	uleurs	. 0.50
» declinata (W. K.), ti	rès belle		. 2.50
heterophylla (Bert.)			. 2.50
🕠 latisepala (Rgl.) .			. 1.—
→ lutea (Hud.).			. 0.50
lutea (Hud.). v. grandiflora Munbyana (Boiss.)			. 1
Munbyana (Boiss.) :			. 0.50
🌖 polychroma (Kern.)			. 2.50
· rothomagensis (Des	f.)		. 1
- A litera			
		- 1	
		M. Hill	
	Tara	70	
		2	



Viola cornuta à fl. blanches.



Viola rothomagensis.



Viola Munbyana.

			fr. ç.
Viola Sudetica (Willd.)			1
» Zoyzii (Wulf.)			
Wahlenbergia, v. Hedræanthus			
Waldsteinia geoides (Willd.).			0.50
Wittadenia triloba (D. C.)			0.50
Wulfenia Amherstiana (Benth.) .		2.50
» Carinthiaca (Jacq.)			0.50
Wyetia mollis (A. Gr.)			



Zauschneria californica.

Zaus	chneria (
		on							
Zwa	ckia aure	ea (Send	lt.)			•		٠	2.50
C	DLLECT	CIONS	A	NO	TR	RE	CH	[0]	IX:
100	plantes	s alpir	108	div	er'	ses	3 .		40
50	•	"))							20
25))							12.—
12		3)	1						5.—

Plantes vivaces.

Nous comprenons, sous ce titre, celles des pl. de pleine terre rustiques sous le climat de Genève et Paris qui sont plus spécialement des fleurs décoratives, des pl. propres à orner les plates-bandes, les massifs, les pelouses, etc. Le style naturel qui prévaut en ce moment et qui consiste à imiter la nature alpestre et montagnarde, à remplacer le conventionnel par le naturel, ce style qu'on a admiré aux villages suisses de Genève et de Paris, exige la présence de nombreuses pl. vivaces. Celles-ci, isolées ou groupées dans les gazons, artistiquement disposées suivant leurs couleurs, leur épôque de floraison, leur taille, leurs formes aussi, forment de véritables tableaux qui enfoncent carrément l'ancien système des corbeilles unies ou multicolores d'espèces exotiques qu'il faut rentrer à l'automne et soigner l'hiver sous verre. Les pl. vivaces, elles, se conservent indéfiniment et n'exigent d'autres soins que ceux de la propreté de leur souche et d'arrosage plutôt modéré — surtout si elles sont plantées dans le gazon qui leur constitue un admirable cadre et un merveilleux décor. Comme fleurs à bouquets, propres à garnir les tables, les salons et les maisons, elles sont incomparables et les livrent en grande abondance. C'est pourquoi le Jardin alpin d'acclimatation a transformé son champ d'activité et, depuis plusieurs années, s'occupe à collectionner, à acclimater, à cultiver, multiplier et répandre toutes les pl. vivaces susceptibles d'être introduites dans les jardins du centre européen. Nos collections de Floraire sont peut-être les plus complètes qui existent, au point de vue des espèces, s'entend, car nous donnons moins d'importance aux variétés horticoles.

	fr. c.
Abronia fragrans (Nutt.)	2.50
Acanthus latifolius (Hort.), A. lusitani-	2.00
cus A miner	1.—
cus, A. niger mollis (L.)	1.—
» spinosissimus (Desf.)	2.50
» spinosus (L.)	1.—
L'Acanthe, dont le beau feuillage a donné le cha-	1
piteau corinthien, est, dans ses diff. formes et	
esp., l'une des plus ornement. d'entre les pl.;	
ses fl. roses, dispos. en longs épis dressés, sont	
relevées par le plus élégant des feuillages;	
sol profond; soleil et position plutôt abritée.	
Juillet-sept.	
Achillea filipendulina (Lam.), fl. jaune vif,	
juillet-sept	0.50
juillet-sept. Millæfolium roseum (Hort.)	, 0.50
» nobilis (L.)	0.50
» Ptarmica (L.)	0.50
» à fl. pleines » v. The Pearl.	0.50
» v. The Pearl.	[0.50]
» serrata (Retz), à fl. pleines	0.50
» tanacetifolia (All.).	0.50
» tanacetifolia (All.)	
Actinomeris helianthoides (Nutt.)	-0.50
» pauciflora (Nutt.) No analym blid is 20	0.50
» squarrosa (Nutt.)	0.50
Composées à fl. jaunes, voisines des Coreopsis.	
Adenophora, v. chap. précédent.	
Adonis, Adonis, Santa Sa	
Allium, v. pl. alp. ou pl. bulbeuses.	

¹ Pour ce chapitre-ci nous adoptons la nomenclature la plus courante dans le monde horticole tout en donnant la préférence dans beaucoup de cas à celle de l'*Index Kewensis*.



	fr. c.	- 20 C	
Alstrœmeria, v. pl. bulbeuses.			
Althæa cannabina (L.)	0.50		
*» ficifolia (Cav.), fl. jaune soufre	0.50		
» officinalis (L.), Guimauve officinale.	0.50		
*» rosea (Cav.), Rose trémière, Passerose	0.50		
Le type à fl. simples, dans toutes les couleurs.			
*» rosea, v. à fl. pleines, multicolores .	0.50		
*» sulfurea (Boiss.)	0.50		
Les esp. marquées d'un * sont les passeroses,			
pl. extrêmement décoratives et élégantes, qui		Valvalar and the second of the	
fleurissent de juin en automne; soleil; sol plutôt maigre si l'on veut éviter la rouille qui			
s'attaque volontiers à leurs feuilles.			
Alyssum saxatile (L.), Corbeille d'or .	0.50		
» » à fl. doubles	0.50		
» à feuilles panachées .	0.50		
Excell. pl. à bordures; mai-juin; soleil.			
Amaryllis, v. pl. bulbeuses.	2 50		
Amphycome arguta (Royle)	2.50		
Amsonia angustifolia (Mich.)	0.50		
» elliptica (Rœm. et Schult.)	2.50		
» latifolia (Mich.).	0.50		
» salicifolia (Pursh.)	0.50		<u> </u>
A (1)			~
		Anemone japonica alba.	
		Minimono Japonica and	
			fr. c.
		Antirrhinum majus (L.), Muflier, Gueule	
		de Loup; angl. : Snapdragon	0.50
		Pl. murale excellente, très florif. et dont on pos-	
		sède de nombreuses variétés.	
		Antirrhinum majus atropurpurea (Hort.),	0 50
		fl. presque noire.	$\frac{0.50}{2.50}$
		Aplopappus ericoides (D. C.).	
		» Fremonti (A. Gr.)	
		» sibiricum (Pall.)	1.50
		Aquilegia californica (A. Gr.)	
		» hybrida	1
TANK TANK		» chrysantha (A. Gr.)	
Amsonia salicifolia.		» » v. bicolor	1
millouga barronoma.		» » v. grandiflora	1
Anaphalis Margaritacea (Benth. et Hook.)	0.50	" $"$ $"$ $"$ $"$ $"$ $"$ $"$ $"$ $"$	1
Immortelle blanche à couronnes.		» cœrulea hybrida	1 -
Anchusa Barrelieri (Vis.)	0.50	» Haylodgensis (Hort.)	1
» italica (Retz) » officinalis (L)	0.50	» nybrida (var. anglaises)	1
» officinalis (L.)	0.50	» Jæschkani (Chrysantha × Skinneri)	1 -
» sempervirens (L.)	0.50	» truncata (Fisch. et Mey.), rouge vif .	1.—
» tinctoria (L.), Orcanette	0 50	V. pl. alpines. Les Ancolies sont excell. pour garnir les massifs	
Boraginées aux fl. bleues, très intense chez Ita-		ombragés, émailler les lieux frais et les gazons	
lica; sortes de gigantesques Myosotis. Eté. Androsæmum officinale (All.)	0.50	et fleurir la pl. terre.	
Anemone japonica (S. Z.).	0.50	Arabis albida (Stev.), Corbeille d'argent,	
» à fl. blanches. Hono-	0.00	la douzaine 5 francs	0.50
» à fl. blanches, Hono- rine Jobert	0.50	» albida, à fl. pleines, la douzaine 5 fr.	0.50
» » à fl. blanches, doubles	1.—	Très belle var. à grand effet; forme des touffes	
v elegans (Decsne)	0.50	très larges, se recouvrant de fl. blanches d'avril	
» v. Lady Ardilaun .	1	Aralia cachemiriana (Desne)	2.50
Angelica Archangelica (L.), Angélique.	1	» chinensis (L.)	2 5
Antennaria margaritacea, v. Anaphalis.		» racemosa (L.)	2.5
Anthericum ramosum (L.), petit lis des		Pl. vivaces élevées, très ornementales, qui sont	
montagnes	0.50	des lierres mais très différents de celui qui	
Anticlea glauca (Kunth.)	0.50	grimpe à nos murs.	

	fr. c.
Archangelica officinalis, v. Angelicas	
Arisæma, v. pl. bulbeuses.	
Aristolochia Clematitis (L.)	0.50
and the second s	2.50
» rotunda (L.)	2.50
d'Olympa on d'Fongger	0.50
d'Olympe ou d'Espagne	0.50
Arnebia echioides (D. C.), Fleur du pro-	1
phète:	1.—
Arum Arisarum (L.)	1.
» Dioscoridis (S. S.)	1.50
» Dracunculus (L.), Serpentaire	1
*» italicum (Mill.), Gouet panaché	1.—
*» maculatum (L.), Gouet; Pied de veau	0.50
» palæstimum (Boiss.), Sanctum.	1.—
Les esp. marquées d'un * sont des pl. d'ombre	
et de sous-bois, au feuillage ornemental.	
Arundo Donax (L.)	0.50
Asclepias Cornuti (Desne), A. syriaca	0.50
» incarnata (L.)	0.50
» purpurascens (L.)	0.50
speciosa (Torr.)	1.50
tuberosa (L.)	1.50
» verticillata (L.)	1.50
L'A. Cornuti (Pl. aux oiseaux ou Herbe à la	
Ouate) à cause de ses graines soyeuses, con-	
tenues dans des fruits qui ont la forme d'oi-	
seaux, est des meilleures pl. mellifères con-	
nues; ses nombreuses fl. rose brunâtre, très	
odorantes, renferment une quantité considé-	



rable de miel qui est très recherché des abeil-

les; cette esp. est stolonif. et très envahissante, elle réussit dans les plus mauvais sols. L'A. tuberosa est l'une des plus brillantes plantes vivaces; esp. basse, à nombreuses fl. orangé

Asclepias Cornuti.

Asparagus acutitorius (LL.)	06,1
» tenuifolius (Lam.)	1.50
» verticillatus (L.)	
La première est cette asperge si gracieuse qui	
grimpe aux buissons et aux vieux murs dans	
le Midi; elle est parfaitement rustique chez	
nous, mais exige cependant une position un	
nou abuitánt A tanuif ant l'una dan ulua dá	

licieuses verdures qu'on puisse imaginer; elle



Asphodelina lutea.

As	phodelus albus (Wi	lld	.)			0.50
>>	cerasiferus (Gay)					0 50
	fistulosus (L.) .					0.50
	Liburnicus (Scop.)					
n	ramosus (L.)					0.50

Les belles Asphodèles ou Lis de Provence, réussissent bien chez nous dans une situation sèche et ensoleillée.



Asphodelus ramosus.

Aster acuminatus (Michx.)	0.50
» amelloides (Hoffm.)	0.50
*» amellus (L.), la douzaine 5 francs.	0.50
Excellente nl name nour nentes sèches.	

PLANTES VIVACES

fr. c. 0.50 0.50 0.500.50 1.-0.50 0.50 0.50 0.50

0.500.50 0.50 0 50

0.50

0.50

2.50 2.50 2.50

2.50 2.50 2.50 2.50 2.50

Baptisia australis.

		fr. c.	
l et	ter amethystinus (Nutt.)	0.50	Aster sibiricus (L.)
19(Andersonii (Forst non A Gr)	0.50	» simplex (Willd.)
>>	angustus (Torr. Gr.)	0.50	» squarrosus (Walt.).
))	angustus (1011, 01.)		stellaris (Hort.)
.))	azureus (Lindl.)	0.50	» stellaris (Hort.). *» suffruticulosus (C. Wink.)
`))	Bessarabicus (Bern.), belle esp. à gr. fl.	0.50	» tenuifolius (Willd.), fl. blanches
))	Bigelowi (A. Gr.), lilas clair	0.50	» Tradescanti (L.)
`))	cæspitosus (Forst.).	0.50	» Tradescanti (L.) · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·
	Chapmanni (Torr. Gr.)	0.50	» trinervis (Desf.).
))	cordifolius (L.).	0 50	 Trifolium (L.) turbinellus (Lindl.), l'un des plus gra-
))	coridifolius (Michx.)	0.50	» turbinellus (Linal.), l'un des plus gra-
))	corymbosus (Ait.)	0.50	versicolor (Willd.)
>>	Curtisii (Torr. Gr.).	[0.50]	» versicolor (Willd.).
))	cyaneus (Hoffm.)	0.50	» vimineus (Torr. Gr.)
÷))	Datschy (Hort.), blanc pur	0.50	*» sp. nov. Colorado, belle esp. très florif.
))	diffusus (Dryand) diplostephioides (Wall.)	0.50	*» sp. nov. Montagnes Rocheuses
÷ ,,	diplostephioides (Wall.)	0.50	Bonnes pl. d'automne qui se contentent de peu
))	dumosus (L.)	0 50	et résistent aux plus mauvais sols; très flori-
	ericoides (L.), Larme du jardinier .	0.50	fères elles constituent un bel ornement des
"	eminens (Willd)	0.50	massifs, plates-bandes, pelouses vertes et sont
"	eminens (Willd.)	0.50	bonnes comme fl. coupées. Les esp. marquées d'un * sont naines et propres à la rocaille.
"	firmus (Nees)	0 50	Baileya pauciradiata (Haw.), Aster paucir.
))	floribundus (Willd.)	0.50	Bambusa aurea (Sieb.)
"	formosissimus (Hort.)	0.50	flammaga (Hout)
))	Unamonti (A. Cr.) A. blancher	0.50	» flexuosa (Hort.)
))	Fremonti (A. Gr.), fl. blanches	0.50	*» gracilis (Hort.)
>>	gramineus (Hort.)		» Metake (Hort.), Arundinaria japonica
))	grandiflorus (L.), espèce tardive	1	* minima (Hort.)
n	grandis speciosa (Hort.)	0.50	mitis (Poir.)nigra (Lodd.)
1)	Hauptii (Led.)	0.50	» nigra (Lodd.)
))	Harveyi (A. Gr.), Biotia commixta .	0.50	*» pumila (Hort.)
n	horizontalis (Desf.)	0.50	Les Bambous ci-dessus mentionnés sont absolu-
"	incisus (Fisch.), Calimeris incisa. japonicus (Less.), fl. blanches.	0.00	ment rustiques chez nous; il leur faut cepen-
»	japonicus (Less.), fl. blanches).50	dant, dans les pays où le vent du Nord est
))	lavigatus (Willd.), A. lucidus	0,50	violent et brûle les feuilles en hiver, une si- tuation plutôt abritée contre eux; ils préfèrent
>>	lævis (L.)	0.50	les sols humides et le bord des pièces d'eau.
))	lævis (L.)	0.50	Ce sont des pl. hautement ornementales mais
ŋ	Lindlevanus (Torr. Gr.)	0.50	un peu envahissantes. Le B. Metake forme
))	longifolius (Lam.), fl. blanches	0.50	des touffes relativement basses (2 à 3 m.) et
))	» v. Formosus	0.50	a de larges feuilles; les B. aurea, nigra et
>)	Maacki (Rgl.)	0.50	surtout le flexuosa prennent de très grandes
),	mollinsculus (Wall.)	0.50	proportions et atteignent parfois 5 à 6 m. de
* ,,	Nan Shanicus (Hort.)	0.50	haut, donnent des cannes superbes qui sont
* ,,	nanus (Hort.)	0.50	d'un usage très apprécié pour le jardinage;
"	niveus (Hort.), fl. blanc pur	0.50	les esp. marquées d'un * sont basses et naines et propres à garnir les rochers.
3)	Novæ Angliæ (Ait.)	0.50	er propres a garnir res rochers.
"	Novæ Angliæ (Ait.)	0.50	,
,,	» à fl. blanc pur	0.50	
))	patens (Dryand)	0.50	
	patens (Diyand)	0.50	
))	L - J L - J ·	0.50	
))	Porteri (A. Gr.).	0.50	
))	præcox (Willd.)		THE STATE OF THE S
,))	Ptarmicoides (Torr. Gr.), fl. blanches	0.50	
	pumilus (Hort.).	0.50	
	puniceus (L.)	0 50	
	pyrenæus (D. C.), très beau et très rare	2.50	
	radula (Ait.)	0.50	
	roseus (Desf.), fl. beau carmin vif .	0.50	
))	rubricaulis (Lam.)	0.50	
))	sagittæfolius (Wed.)	0.50	SHX &
)>	salignus (Willd.)	0.50	XIVIT
1)	scaber (Thumb.)	0.50	

0.50

0.50

	Ir. c.
Baptisia australis (R. Br.)	1
» exaltata (Sweet)	1
» leucantha (Torr. Gr.)	1
» minor (Lehm.)	1
» tinctoria (R. Br.)	1.—
Sortes de Lupins vivaces.	
Bocconia (Maclaya) cordata (Willd.)	0.50
» v. Japonica (Hort.)	
» microcarpa (Max.)	0.50
Belles Papavéracées ornementales, à feuill. glau-	
que et denté très élégant, à tiges élevées et à	
fl. blanc rosé très nombreuses; juillsept.; le	
B. microcarpa, la plus belle du genre, atteint	
3 et même 3 ½ m. de haut. Excellentes pl. å	
isoler dans les gazons; très solides.	



Bocconia microcarpa.

Bo	oltonia asteroides (L'Hérit.)			0.50
	glastifolia (L'Herit.)			0.50
))	incisa (Benth.)			0.50
30	indica (Benth.)	V = n 8 ccc	· 5., z.,	0.50
))	latisquama (A. Gr.)	1 6 2321	200 45 200 21 300	0.50
S	Sortes d'Asters très florifères, aux i	innombi	rables	
	capitules lilas rose ou bleu lilas,			
	à orner les jardins et les grands			
	B. glastif. et latisq. atteignent 2	à 2 1/2 1	m. de	
	hant	1111 100	21 111	



Boltonia glastifolia.

	11. 0.
Borago orientalis (L.)	0.50
L'une des premières fl. du printemps; fl. bleu et rose; ombre ou mi-ombre; pl. ornementale.	
Buphtalmum grandiflorum	12-



Buphtalmum grandiflorum.



Buphtalmum speciosum.

0.50

80	PLANTES
	fr. c.
Buphtalmum (Telekia) speciosum (Schr.) Belle pl. d'ornement à grandes f. cordiformes, à capitules jaune vif, au disque brun, répan- dant une agréable od. de résine; été; culture très facile. Très belle quand isolée dans les parterres.	
Caltha palustris (L.), à fl. doubles Très belle renoncule à grosses fl. très pleines, d'un jaune orangé vif; aime la fraîcheur ou l'humidité. Le type à fl. simples est également très ornemental.	
Calystegia dahurica (Fisch.) Grand liseron vivace à fl. roses simples. » pubescens (Link), fl. pl. Liseron vivace	
à fl. roses très pleines	. 0.50 . 0.50 . t
Celsia cretica (L.) » pontica (Boiss.) Centaurea atropurpurea (W. K.) » Babylonica (L.), pl. géante à fl. jaune » macrocephala (Muss.), gr. capitule	. 1.50 . 0.50 es 1.—
jaunes	. 0.50



Centaurea macrocephala.

Centranthus ruber (D. C.)	0.50
» v. atrorubens	0.50
» v. à fl. blanches	
La Valériane rouge ou Barbe de Jupiter est l'une	
des meill, pl. vivaces; elle anime de ses fl. de	
feu les murailles des vieux châteaux, les talus	
pierreux des chemins de fer; c'est l'une des	
plus brillantes d'entre les fleurs mérid. et elle	
s'est naturalisée un peu partout chez nous.	
Elle fleurit tout l'été et même l'aut.; il lui	
faut le soleil.	
Cephalaria, v. pl. alpines.	
Cheiranthus Cheirii (L.), Viollier	0.50
v semmer florens	-0.50



Centranthus ruber.

			fr. c.
Ch	elone barbata (Cav.), Penstemon b	arb.	0.50
))	v. Hybrida		0.50
))	Lyoni (Pursh.)		1. —
>>	nemorosa (Dougl.)		1. —
Э	obliqua (L.)		1
>>	» à fl. blanches		1
	purpurea (Mill.), Penstemon purp		
r	has belles al d'omement et excell nour	la fl.	

rès belles pl. d'ornement et excell. pour la fl. coupée; le Ch. barbata et ses var. hybrides sont d'entre les plus brillantes des pl. viv.; fl. rouge très ardent chez le type, passant par différ. teintes et jusqu'au carmin chez ses var.; bonne terre meuble; soleil; été et automne.



Chelone barbata.

or a secondaria (Min)				9 50
Chelonopsis moschata (Miq.)	•	•	•	4.00
Chrysanthemum lacustre (Brot)				0.50
» marginatum (N. E. Br.)	,			0.50
maximum (Ram.)			٠	0.50
» Niponicum (Franch.)				1.50
» uliginosum (Pers.)				0.50

	6- 0
OIL TO THE OIL TO THE OIL THE	fr. c.
Clematis Davidiana (Dcsne).	1.—
» integrifolia (L.), fl. bleu foncé	0.50
» v. grandiflora (Rgl.)	2.50
» Heracleifolia (D. C.)	2.50
» recta (L.), C. erecta	0.50
\rightarrow stans (S. Z.)	2.50
» tubulosa (Turcz)	1.—
Ces Clématites sont herbacées et mi-ligneuses;	
elles forment de fortes touffes de 60 cm. à	
1 m. 50 de haut; leurs fl. sont bleues (blanches	
et très nombreuses chez recta) et très orne- mentales; soleil; sol profond et léger; été.	
mentales, solen, sol protond et leger, etc.	
Α. Α	
The state of the s	
Clematis integrifolia.	
Clerodendron fætidum (Bunge), Cl. Bun-	
gei	1
Très belles pl. dont les feuilles répandent, quand	
on les froisse, une mauvaise odeur mais dont	
les très belles fl. carmin vif, disposées en larges	
ombelles (de juillet en octobre), répandent un parfum exquis ; soleil ; endroit abrité ; sol	
léger.	
Convallaria majalis (L.), la douz. 2 fr.	0.50
» » grandiflora	0.50
Convolvulus cantabricus (L.), fl. roses	0.50
» luteolus (A. Gr.)	2.50
» mauritanicus (Boiss.), fl. lilas-violet	0.50
Cette dernière n'est pas entièrement rustique.	0.00
Coptis asplenifolia (Salisb.)	1.50
Coreopsis auriculata (L.)	0.50
» diversifolia (D. C.)	1.50
diversifolia (D. C.)	0.50
n lanceolata (I.)	1.—
» palmata (Nutt.)	1
» philadelphicus (Hort.)	1
palmata (Nutt.) philadelphicus (Hort.) rosea (Nutt.), à fl. roses senifolia (Mich.) tenuifolia (Ehrh.)	1.
» senifolia (Mich.)	1
* tenuifolia (Ehrh.)	1.—
» trichosperma (Michx.)	1.—
	0.50
" Tranticillate (T)	
» Verticillata (L.)	1.—
Les Coreopsis vivaces sont extrêmement pré- cieux pour la décoration des jardins et pour	
la confection des gerbes et bouquets; leurs	
la confection des gerbes et bouquets; Ieurs fleurs très brillantes, très nombreuses, orne-	
la confection des gerbes et bouquets; leurs	

		fr. c
Cr	ambe cordifolia (Stev.)	1
	grandiflora (D. C.)	
3	maritima (L.), Chou marin	0.50
ъ	orientalis (L.)	1
39	Sewerzowi (Rgl.)	1.—
(randes Crucifères dont les immenses panicules	
	de fl blanches très ornementales surtout chez	



Crambe cordifolia.



Delphinium elatum.

Cucurbita perennis (A. Gr.) Courge vivace et rustique.	•		5.—
Cynanchum acutum (L.) Datisca cannabina (L.)			

						Ir. c.
e]	phinium albiflorum (Hort	i.) .				1,-
»	altissimum (Wall.).					0.50
))	amœnum (Stev.)					0.00
>>	azureum (Hort.)					0.50
n	v. Belladona					0.50
>>	Brunonianum (Royle)					2.50
>>	caucasicum (C. A. M.)			•	•	0 90
))	cheilanthum (Fisch.) .				•	0 50
>)	cœlestris (Hort.)					0 50
30	crassicaule (Gmel.).	٠				
))	Formosum (BoissHuet),	${ m tr} \hat{\epsilon}$	is be	au		1.—
3)	grandiflorum (L.), bleucé	les	te su	iper	be	0.50
>>	» à fl. blanches					1.—
))	» à fl. roses					1
>>	hybridum (Hort.) . *					0.50
))	intermedium (Ait.).					0 50
»	magnificum (Paxt.)					1
))	Jinamla (Town Cr)					1.—
>>	speciosum (Bieb.)					0.50
))	T. T. T. (TTank)					0.50
3)	To Drive Dalal					1.—
**						1.50

Les Pieds d'alouettes vivaces sont excellents pour la décor. des jardins; les fleurs d'un bleu souvent superbe, passant, suivant les espèces, de l'azur du ciel au bleu très foncé, sont extrêmement belles et décoratives. D. nudicaule est rouge écarlate et sulfureum jaune clair.

Dianthus (Oeillets).

Nous possédons une collection d'entre les plus beaux œillets doubles des balcons et fenêtres des montagnes de Suisse et d'Italie. C'est dans les vallées des Alpes italiennes qu'on voit les plus beaux œillets (Garofani) doubles, depuis les Malmaison jusqu'aux anciens œillets flamands. Nous les avons collectionnés et pouvons en fournir de jeunes plantes aux prix de 1 franc et 10 francs la douzaine (variées). Les superbes œillets de Poschiavo, qu'on cultive et vend en Engadine, se vendent 2 fr. 50 la pièce. Nous les recevons directement de la vallée de Poschiavo.



Dicentra spectabilis.

Dianthus Plumarius, var. Oeillets mignar- dises, dans les différentes variétés à fl. doubles ou simples, la douz. 5 fr. 0.50 semperflorens (Hort.), Oeillet flon . 1.— Zonatus (Hort.), Oeillet cyclope 0.50
fl. doubles ou simples, la douz. 5 fr. 0.50 semperflorens (Hort.), Oeillet flon . 1.—
semperflorens (Hort.), Oeillet flon . 1.—
Zonatus (Hort). Oeillet cuclope 0.50
" Zionatus (IIorui), O ottor - ji I
Pour les autres Dianthus v. pl. alpines.
Dicentra eximia (Torr.)
» spectabilis (D. C.), pl. d'ancre; Diclytra 1.—
» à ff. blanches. 2.50 Le D spectabilis est l'une des plus belles pl.

de D. spectabilis est l'une des plus belles pl. que nous ait fourni le Japon; ses innombrables fl. rose carmin en forme de cœur avec, au centre, comme une ancre nacrée, sont suspendues en dessous des tiges et des rameaux gracieusement arqués et s'y succèdent d'avril en juillet; ombre ou mi-ombre, sol léger.



Dictamnus Fraxinella.

Dictamnus albus (L.), angl. Dictame	1.—
» angustifolius (Sweet)	2.50
» Fraxinella (Pers.), Fraxinelle.	1
» obtusiflorus (Koch)	2.50
» ODLUSIIIOTUS (NOCII)	2,00
Rutacées à forte odeur balsamique très saine, à	
fl. roses ou blanches, en épis dressés; c'est le	
Burning Bush des Anglais; dans les soirs	
calmes de l'été, si l'on approche une allumette	
enflammée de la grappe en fleurs, le gaz qu'elle	
exhale de ses glandes résineuses prend feu et	
il se produit une flamme qui entoure toute la	
grappe (expérience bien connue de tous les	
étudiants en sciences). Soleil; mai-juin.	0 50
Digitalis purpurea (L.)	0.50
» à fl. blanches.	0.50
V. pl. alpines pour Digit. jaunes.	
Dioscoræa, v. pl. grimpantes ou pl. alpines	
Diplostephium umbellatum (D. C.), Aster	
	1
umbellatus	v
Dipteracanthus canescens (Nees), Ruellie	6 50
canescens	2,50
Dodartia orientalis (L.)	1
Doronicum, v. pl. alpines.	
Dracocephalum, v. pl. alpines.	
Diacoophaidii, v. pi. dipinos	

fr. c.

	fr. c.
Echinacea angustifolia (D. C.), Rudbeckia	
angust	1.50
» purpurea (Mœnch.), Rudbeckia purp. » » nana.	0.50
» nana . Excell. pl. à capitules rouge pourpre, à très	2.50
longs ligules retombants chez angustif.; fl.	
excellentes pour bouquets chez purpurea et	
qui se conservent plus, semaines dans l'eau. Cette dernière est l'une des plus belles et l'une	
des plus florifères d'entre les pl. vivaces; sol.	
ou mi-sol.; sol léger; juin-novembre.	1
Echinops banaticus (Rochel)	0.50
» Ritro (L.), Boule bleue	0.50
» ruthenicus (Fisch.)	1.—
» sphærocephalus (L.), Boule azurée .	0.50
Ce sont les Globe Thistle des Anglais; Compo-	
sées à fl. réunies en boules absolument sphé- riques, bleu clair ou grisâtre chez sphæroceph.,	
bleu intense chez Ritro, le meilleur de tous.	
Pl. vivace de première valeur, fleurissant long-	
temps (juillet-sept.) et se conservant l'hiver (pour bouquets secs); c'est une pl. ornemen-	
tale, très solide, qui n'exige qu'un sol sain et	
du soleil; réussit dans les situations les plus sèches et les sols arides.	
Elymus arenarius (L.), Graminée à fl.	
bleuâtres	0.50
Eomecon chionantha (Hauce)	2.50
Epheda, v. arbustes.	
Epilobium, v. pl. alpines.	
Epimedium alpinum.	
Epimedium, v. pl. alpines.	0 50
Eremostachys diversifolia (Rgl.)	$\frac{2.50}{2.50}$
» v. Iberica	$\frac{2.50}{2.50}$
Très belles Labiées géantes, aux nombreux étages	
de fl. jaune et brun; soleil.	
Erigeron, v. pl. alpines.	
Eryngium cœruleum (Bieb.), E. dichoto-	
mum	0.50
» creticum (Lam.)	0.00
" Of Colour (Inchi)	0.50
» giganteum (Bieb.)	$0.50 \\ 0.50$
» giganteum (Bieb.) » maritimum (L.), verdure gris plomb » Oliverianum (Del.)	$0.50 \\ 0.50 \\ 1$

Noir en outre, pl. alpines.

Ces divers Panicauts appartiennent tous au même genre que le Chardon bleu de nos Alpes; moins élégants dans leur découpure ils ont cependant tous une certaine valeur ornementale; fleurs, t. involucres (qui sont souvent très finement découpés) et tiges, presque jusqu'à la base, bleuissant au moment de l'anthèse et deviennent, en été, d'un bleu intense; on en confectionne des bouquets d'hiver car ils conservent bien leur teinte et leur forme quand on a soin de les sécher à l'ombre. Ce sont d'ailleurs d'excellentes pl. décoratives et qui offrent l'avantage de réussir dans les plus mauvais sols et les pentes les plus arides.



Eryngium planum.



Eupatorium purpureum.

Eu	patorium agerato	ides	(L	.).		0.50
))	album (L.)					0.50
))	altissimum (L.).					0.50
))	aromaticum (L.)					0.50

•	fr. c.		fr. c.
Eupatorium canabinum (L.)	0.50	Gaillardia pulchella (Foug.)	0.50
» » à fl. blanches		» » v. picta	0.50
		» » v. picta	1.—
» japonicum (Thunb.)		Les Gaillardes sont de belles Composées aux gr.	
» Kirilowii (Turcz.)	0.50	fl. rouge et jaune; juin-sept.; soleil; excell.	
	0.50	pour bouquets.	0 50
» purpureum (L.).	0.50	Galatella (Aster) canescens (D. C.)	0.50
» verticillatum (Mühlb.)	0.00	» racunculoides (D. C.)	0.50
blanches ou roses; juillet-sept., soleil.		» hyssopifolia (Nees).	0.50
Ferula, v. pl. alpines.		» punctata (Nees).	0 50
Francoa appendiculata (Cav.)	1.—	Ce sont des Asters aux capitules réunis en om-	
» ramosa (Don.)	1	belles serrées; très belles pl. fleur. de juillet	
V. pl. non rustiques.		en octobre.	
Frasera speciosa (Dougl.)	2.50	All comments of the	
Fritillaria, v. pl. bulbeuses.			
Funkia (Hemerocallis).			
Fortunei (Bak.).	0.50		
» dianca (bieb.)	1.50		
» grandiflora (S. Z.), fl. blanches, très			
odorantes	0.50		
odorantes	0.50		
» ovata (Spreng.), F. cærulea	0.50		
» » v. marginatā	1.50		
» Sieboldiana (Hook.), F. cucullata .	0.50		
» » variegata	1.50		
» subcordata (Spreng.), fl. blanc., très			
odorantes, F. alba	0.50		
» undulata (Otto et Diet.)	1.50		
Ces pl., connues sous le nom d'Hémérocalles,			
sont des esp. d'ombre très résistantes; ce sont			
les seules pl. qui puissent résister dans les		Galega officinalis.	
cours et jardins du centre de la ville de Lon- dres ; leurs superbes feuillages sont un orne-		Cologo officinalis (T.)	0.50
ment de premier ordre pour les jardins et la		Galega officinalis (L.)	0.50
culture en vases ou en bacs. Ils résistent aux		» persica (Pers.), G. officinalis albiflora	0.50
hivers les plus rigoureux et fleurissent, de		Papilionacées vigoureuses et très florifères (juin-	0.00
juin en automne, suivant les esp. Les F. gran-		novembre), aux innombrables fl. lilas et vio-	
dif. et subcord. ont de grandes fl. blanc pur		let ou blanches, très robustes et se contentant	
répandant le parfum du Lis blanc des jardins.		de toutes les situations.	
& &		Galtonia candicans, v. pl. bulbeuses.	
		Gaura Lindheimeri (Engelm.)	0.50
		Grande pl. aux tiges élancées, garnies de fl. très	
		elégantes, blanc et rose, très propre à agré- menter les pelouses de verdure, les plates-	
		bandes, les grands rochers; soleil; juillet-	
AL LINE		octobre.	
		Gazania, v. pl. non rustiques.	
- 1117		Geranium, v. pl. alpines.	
		Geum chilonse (Balb.), Benoite rouge .	0.50
		» coccineum (S. S.)	0.50
		» » v. grandiflorum	1
		» » v. grandiplenum	1.—
		» » v. miniatum	1.—
		Ces Benoites sont à fl. rouge écarlate très vif	
		chez Chil. et Grandifl.; sol frais et léger; so-	
		leil; fleuriss. de mai en automne.	1.50
W. S. S. W. S.		Gillenia stipulacea (Nutt.)	1.50
Funkia ovata.		» trifoliata (Mœnch)	1.50
Gaillardia aristata (Pursh)	0.50	tiges rouge brun; mai-août.	
CTT ()	0.50	Gladiolus, v. pl. bulbeuses.	
<pre>» aurantiaca (Hort.)</pre>	0.50	Glaucium corniculatum (Curt.), Pavot	
» y v. J. Kelway	1.—	cornu.	0.50
* v	1	» luteum (Scop.), Pavot marin	0.50
» » v. Distinction	1	» rubrum (S. S.), fl. rouge brique	0.50

fr. c.

fr. c.

Pavots aux feuilles gris bleu, très élégamment découpées, aux fl. jaunes, fauves ou rouges; juin-novembre. Lieux arides et secs, graviers, etc.; les f. qu'on cueille tout l'hiver sur la pl.
constituent une merveill, décoration dans les
bouquets.
llycyrrhiza glabra (L.), Réglisse
naphalium Margaritaceum, v. Ana-
phalis.
mindolio alutinoso (Dun)

phalis.	٧.	21700	
Grindelia glutinosa (Dun.)			0.50
» humilis (Hook.)			0.50
» integrifolia (D. C.).			0.50
» inuloides (Willd.)			0.50
» patens (Greene)			0.50
» robusta (Nutt.)			0.50
» rubricaulis (D. C.)			0.50
» squarrosa (Dun.)			0.50
Composées à fl. jaunes très brilla	ntes	, nom-	
breuses, à involucre élégant: sent	-nos	r. · sol	

ou mi-sol.; très bonnes pour bouquets.



Gypsophila paniculata.

Gypsophila paniculata (L.)	1.—
» Steveni (Fisch.)	0.50
» Scorzoneræfolia (Seringe)	0.50
La G. panicul. est l'une des meill. d'entre les fl. à bouquets et une excell. pl. d'ornement; ses myriades de petites fl. blanches, portées sur des tiges capillaires et diffuses lui donnent l'air d'un voile de gaze entourant la pl.; on l'utilise beaucoup pour donner de la grâce et de l'élégance aux groupements de fl. coupées car elle se maintient bien et même se sêche pour les bouq. d'hiver; isolée dans un gazon elle fait un effet superbe; soleil et sol profond. Les autres ont de plus grandes fl., roses. Hablitzia tamnoides (Bieb.), v. pl. grimpantes. Harpalium rigidum, v. Helianthus.	
Halaniastana nahamalam (17.2.4.2.)	1 20
Heleniastrum puberulum (Kuntze).	1.50
Helenium autumnale (L.).	0.50
» v. cupreum	1.—
» v. striatum	1.—
» Bigelowi (A. Gr.)	1.—
» Hoopesi (A. Gr.)	0.50
» pumilum (Willd.)	0.50

Composées à fl. jaunes ou rouge cuivre, très florif. et bonnes pour bouquets; soleil. Juilletoctobre.



Helenium autumnale.

Helianthella quinquænervis (A	A. Gr	.) .	0.50
» uniflora (Torr. Gr.)			0.50
Helianthemum, v. pl. alpines.			



Helianthus multiflorus à fl. doubles.

Helianthus angustifolius (L.)	0.50
» atrorubens $(L.)$	0.50
» californicus (D. C.), ¹Soleil d'automne	0.50
» doronicoides (Lam.), très grandes fleurs	0.50
» lætiflorus (Pers.)	0.50
» Maximiliani (Schrad.), Soleil d'été .	0.50
» mollis (Lam.)	0.50
» multiflorus (L.)	0.50
» » à fl. doubles	0.50
» » à fl. pleines	0.50
» Orgyalis (D. C.).	0.50

¹Nous l'avons vendu longtemps sous le faux nom d'H. Maximiliani sous lequel nous l'avions reçu il y a 12 ans qui est, d'ailleurs, celui qui court les jardins. L'H. Max. est une toute autre plante aux capitules jaunes très clairs, fleurissant en juillet-août.

			fr. c.
He	lianthus	pumilus (Nutt.)	0.50
		(Desf.), Harpalium rigidum .	0.50
×	»	v. Météore	0.50
39	· »	v. Miss Nelly	0.50
>>	>)	v. Ligeri	0.50
>>		sus (L.)	0.50
		us (L.), Topinambour	0.50

Les Soleils ou Tournesols vivaces ont été nommés avec raison les rois des jardins; leurs nombreux et brillants capitules jaunes au cœur brun, sont un ornement précieux pour les bouquets et gerbes de fl.; leurs grandes formes produisent le plus bel effet dans les parterres, les parcs et jardins, surtout quand on les isole dans les pelouses. L'H. californicus est la merveille de l'automne; ses nombreux capit. oranges et presque séniles forment une guirlande qui court le long des tiges gracieusement arquées et élevées de près de 3 cm.; il fleurit à l'arrière-automne. H. rigidus, qui fleurit de juillet en sept., est une excell. fl. à couper, de même que multiflorus et doronicoides. Ils ne demandent aucuns soins, se contentent de tout sol pas trop argileux et sont par excellence des pl. « bon enfant. »



Helianthus Orgyalis.



Helianthus rigidus.

Heliopsis lævis (Pers.), Helianthus lævis.

y v. scabra 0.50

Voisin des soleils; capitules orangé vif; juilletsept.



Hellébores hybrides.

0.50

Helleborus hybridus (Hort.)
Les Hellébores hybrides, voisins de la Rose de
Noël, ont été obtenus par le croisement des H.
abschasicus, niger, orientalis et viridis; ils
offrent des couleurs et teintes très variées
dans les tons roses, rougeatres, cuivrés, ver-
datres et blancs et fleurissent de janvier en
avril. Leur feuillage est par lui-même très
décoratif et leurs fleurs, qui apparaissent à
une époque où l'on n'a encore que les fl. du
Midi et les perce-neige, sont extrèmement pre-
cieuses. Pour les conserver dans l'eau, il faut
pratiquer à la base de la tige, 2 ou 3 incisions;
sans cela elles flétrissent de suite; ombre ou
mi-ombre.

mi-ombre.	
Pour les autres Hellébores, v. pl. alpines.	
Hemerocallis aurantiaca (Hort.)	1.50
» cruenta (Hort.)	1.50
» Dumortieri (Morr.)	1.50
» flava (L.), Lis jaune » fulva (L.)	0.50
» fulva (L.)	0.50
» » à fl. doubles	1.50
» Kwanso (Rgl.)	1.50
 * Kwanso (Rgl.) * Middendorfiana (Trautr.) 	0.50
» minor (Mill.)	1.50

Les Hémérocalles (angl. Day lilies) sont de beaux lis aux fl. jaunes, parfois très parfumées, qui fleurissent de mai-juin et forment de grosses touffes décoratives et élégantes;

									1	LANIE
										fr. c.
Hepat	tica (Anemo	ne)	tri.	loba	a ((Chai	ix),	la	
	douz.	5 fr.				• 17				0.50
»	à fl.	blanch	ies							0.50
>>		clair								0.50
>>	rose	vif .								0.50
»	rose	clair								0.50
»		bleu f								1.—
»		rose fo							Ċ	1.—
Les I	Hépatiq				_			ritai	ro	
ete	c., sont	les prer	niere	es fl.	ani.	. a.v.e	c le	s Fa	ΙΔ-	
bo	res et le	es Perce	neig	e, ai	opar	aisse	ent d	lans	les	
	rdins; le									
be	elles bor	dures n	ême	een	pl. s	sol.,	tan	dis q	ue	
	lles à fl									
80	nt calcie	coles et	aim	ent.1	a che	3777	dans	100	o.F	



Heracleum giganteum.

Heracleum giganteum (Fisch.), H. villo-	
sum	0.50
» lanatum (Mich.)	1.50
» Leichtlini (Hort.)	1.50
» Mantegazzianum (Lev. et Som.)	0.50
» » à feuilles panachées jaune et vert.	5.—
» pubescens (Bieb.)	0.50
Pl. très grandes, aux formes architecturales, très	
propres à isoler dans les gazons ou les grands	
jardins. L'H. Manteggazzianum, dont les	
graines ont été rapportées du Caucase par	
MM. Levier et Sommier et données à notre	
jardin, est la merveille des pl. géantes. C'est l'une des meill. pl. mellifères et sa gigantesque	
ombelle, qui, dans un sol profond, meuble et	
gras, peut atteindre 1 m. ½ de diamètre, porte	
(voir Nuove Giornale botanico italiano, vol.	
VI, 1895), près de 10,000 fleurs, est portée	
par une hampe pourprée, haute de 2 ½ à 3 m.;	
les feuilles sont gigantesques et toute la pl.	
produit un effet superbe.	_
	5.—
» matronalis (L.), Girarde	0.50
Heuchera, v. pl. alpines.	0 50
Hibiscus militaris (Cav.)	2.50
palustris (L.), Ketmie herbacée	2.50
» » à fl. blanches	2.50
» roseus (Thore)	2.50
Ces Ketmies ont des fl. superbes, de très gran-	
des Mauves ou Althées, d'un très beau car-	

min ou rose-clair, ou blanc-rosé avec des macules foncées à la base. Ce sont des fl. brillantes et très décoratives et ces pl. sont d'entre les plus belles qui se puissent voir. Très rustiques sous notre climat elles ne demandent qu'une bonne terre de jardin profonde et une situation un peu chaude.



Hibiscus palustris.

Hoteia (Astilbe) japonica (Desne)	0.50
Jolie Saxifragée a fl. blanches.	
*Hypericum aureum (Bart.)	1.—
» Boissieri (Petr.).	0.50
» calycinum, v. pl. alpines.	
*» densiflorum (Pursh.)	1.—
*» elatum (Dryand)	1.—
*» elatum (Dryand)	1.—
» erectum (Thunb.)	0.50
* » qalioides (Lam.)	1
» Gebleri (Led.)	0.50
» Gebleri (Led.)	0.50
*» Hookerianum (Arnh.)	2.50
» labomeum (luuno.) , , , , ,	1.50
» » v. microphyllum	1.50
*» Kalmianum (L.)	1.—
*» Kalmianum (L.) *» Moserianum (Hort.), fl. jaunes à an-	
thères rouges	0.50
*» patulum (Thunb.)	1.—
*» prolificum (L.)	1 —
Les esp. marquées d'un * sont arbustives ou	
sous-frutescentes; fl. jaunes, très brillantes, se	
succédant de juin en août; soleil.	
Hyssopus, v. pl. alpines.	
Iberis, v. pl. alpines.	
Incarvillea, v. pl. alpines.	
Inula, v. pl. alpines.	
Ipomœa leptophylla (Torr.)	5
» pandurata (Meyer)	5.—
Liserons vivaces à gros tubercules, à belles et	•
nombreuses fl. blanches, à gracieux rameaux	
retombants; l'I. pandurata est l'une des plus	
rares et des plus belles d'entre les pl. rusti-	
ques chez nous; il lui faut un sol profond,	
meuble, une exposition chaude et abritée;	
fleurit de juillet en octobre.	
*Iris acoroides (Spach.)	
» albo-purpurea (Matsum.)	1

		fr. c.
Iris	s aurea (Lindl.)	1
	Bloudowii (Led.)	1.50
ж	bracteata (Wats.)	1.50
»	Correana (Rgl.)	1
>>	cuprea, v. fulva.	
>>	Delavayi (Franch.)	1
>>	desertorum (Ker.)	0.50
*	dichotoma (Fall.)	0.50
*»	Douglasiana (Herb.)	1
))	» v. pygmæa ensata (Thunb.)	0.50
))))	ensata (Thunb.) fimbriata, v. Japonica.	0.00
*,	fulva (Mühl.), I. cuprea; fl. brunes .	1
))	germanica (L.)	0.50
))	» v. albiflora	0.50
))	» v. pallida	0.50
))	» v. lutescens	0.50
>>	» var. horticoles : Actéon, Alvarès,	
	Arlequin, Bossuet, Bridesmaid, Ca-	
	nari, Clio, Darius, Darwin, Du-	
	chesse de Nemours, Fontarabie,	
	Gypsea, Lady Stanhope, Mad. Chéseau, Miralba, Perle, Prince	
	Alexandre, Pénélope, reticulata su-	
	perba, à 50 cent. la pièce.	
*,		1.—
*,	Gueldenstædtiana (Lan). J. Halonhil	$a \stackrel{\frown}{0.50}$
))	Hartwegi (Baker)	1.50
))	» à fl. blanches	1.50
))	Hookeriana (Fost.)	1
))	humilis (Bieb.)	1.—
>>	iaponica (Thunb.), chinensis, fimoriata	1
» »	japonica (Thunb.), chinensis, fimbriata Kæmpferi, v. lævigata.	1.—
» » *»	japonica (Thunb.), chinensis, fimbriata Kæmpferi, v. lævigata. lævigata (Fisch.), I. Kæmpferi	0.50
» * _»	japonica (Thunb.), chinensis, fimbriata Kæmpferi, v. $lxvigata$. $lxvigata$ (Fisch.), $Lxxiy$ $Lxyiy$	0.50
» * _»]	japonica (Thunb.), chinensis, fimbriata Kæmpferi, v. lævigata. lævigata (Fisch.), I. Kæmpferi L'une des plus belles espèces. lævigata, var. à fl. blanches	0.50
» *»] »	japonica (Thunb.), chinensis, fimbriata Kæmpferi, v. lævigata. lævigata (Fisch.), I. Kæmpferi L'une des plus belles espèces. lævigata, var. à fl. blanches var. à fl. doubles.	0.50 2.50 2.50
» *» , , , , , , , , , , , , ,	japonica (Thunb.), chinensis, fimoriata Kæmpferi, v. lævigata. lævigata (Fisch.), I. Kæmpferi L'une des plus belles espèces. lævigata, var. à fl. blanches var. à fl. doubles. variété japonaise de 1er choix	0.50
» *»] »	japonica (Thunb.), chinensis, fimoriata Kæmpferi, v. lævigata. lævigata (Fisch.), I. Kæmpferi L'une des plus belles espèces. lævigata, var. à fl. blanches var. à fl. doubles. variété japonaise de 1er choix	0.50 2.50 2.50 1.50 1.—
» *» " " " " " "	japonica (Thunb.), chinensis, fimbriata Kæmpferi, v. lævigata. lævigata (Fisch.), I. Kæmpferi L'une des plus belles espèces. lævigata, var. à fl. blanches » var. à fl. doubles. » variété japonaise de 1er choix longipetala (Herb.). missouriensis (Nutt.). Monnieri (D. C.)	0.50 2.50 2.50 1.50 1 1
» *» " " " " " " " " "	japonica (Thunb.), chinensis, fimbriata Kæmpferi, v. lævigata. lævigata (Fisch.), I. Kæmpferi L'une des plus belles espèces. lævigata, var. à fl. blanches » var. à fl. doubles. » variété japonaise de 1er choix . longipetala (Herb.). missouriensis (Nutt.) Monnieri (D. C.) morræoides (Ker.)	0.50 2.50 2.50 1.50 1.— 1.— 1.50
» *» " " " " " " " " " " " " " " " "	japonica (Thunb.), chinensis, fimoriata Kæmpferi, v. lævigata. lævigata (Fisch.), I. Kæmpferi L'une des plus belles espèces. lævigata, var. à fl. blanches » var. à fl. doubles. » variété japonaise de 1er choix . longipetala (Herb.). missouriensis (Nutt.) Monnieri (D. C.) morræoides (Ker.) monspur (Foster)	0.50 2.50 2.50 1.50 1.— 1.— 1.50 1.—
» *» " " " " " " " " " " " " " "	japonica (Thunb.), chinensis, fimbriata Kæmpferi, v. lævigata. lævigata (Fisch.), I. Kæmpferi L'une des plus belles espèces. lævigata, var. à fl. blanches » var. à fl. doubles. » variété japonaise de 1er choix . longipetala (Herb.). missouriensis (Nutt.) Monnieri (D. C.) morræoides (Ker.) chroleuca (L.)	0.50 2.50 2.50 1.50 1.— 1.— 1.50 1.—
» * " " " " " " " " " " " "	japonica (Thunb.), chinensis, fimoriata Kæmpferi, v. lævigata. lævigata (Fisch.), I. Kæmpferi L'une des plus belles espèces. lævigata, var. à fl. blanches » var. à fl. doubles. » variété japonaise de 1er choix . longipetala (Herb.). missouriensis (Nutt.) Monnieri (D. C.) morræoides (Ker.) monspur (Foster) ochroleuca (L.) oxypetala (Bunge), odorant	0.50 2.50 2.50 1.50 1.— 1.— 1.50 1.50 1.50
» * " " " " " " " " " " " "	japonica (Thunb.), chinensis, fimoriata Kæmpferi, v. lævigata. lævigata (Fisch.), I. Kæmpferi L'une des plus belles espèces. lævigata, var. à fl. blanches » var. à fl. doubles. » variété japonaise de 1er choix . longipetala (Herb.). missouriensis (Nutt.). Monnieri (D. C.) morræoides (Ker.) cochroleuca (L.) oxypetala (Bunge), odorant pseudo-acorus (L.), paludéen .	0.50 2.50 2.50 1.50 1.— 1.— 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	japonica (Thunb.), chinensis, fimbriata Kæmpferi, v. lævigata. lævigata (Fisch.), I. Kæmpferi L'une des plus belles espèces. lævigata, var. à fl. blanches » var. à fl. doubles. » variété japonaise de 1er choix . longipetala (Herb.). missouriensis (Nutt.) Monnieri (D. C.) morræoides (Ker.) monspur (Foster) ochroleuca (L.). oxypetala (Bunge), odorant pseudo-acorus (L.), paludéen . » à feuilles panachées	0.50 2.50 2.50 1.50 1.— 1.— 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	japonica (Thunb.), chinensis, fimbriata Kæmpferi, v. lævigata. lævigata (Fisch.), I. Kæmpferi L'une des plus belles espèces. lævigata, var. à fl. blanches » var. à fl. doubles. » variété japonaise de 1er choix . longipetala (Herb.). missouriensis (Nutt.) Monnieri (D. C.) morræoides (Ker.) monspur (Foster) ochroleuca (L.) oxypetala (Bunge), odorant pseudo-acorus (L.), paludéen à feuilles panachées sibirica	0.50 2.50 2.50 1.50 1.— 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	japonica (Thunb.), chinensis, fimbriata Kæmpferi, v. lævigata. lævigata (Fisch.), I. Kæmpferi L'une des plus belles espèces. lævigata, var. à fl. blanches » var. à fl. doubles. » variété japonaise de 1er choix . longipetala (Herb.). missouriensis (Nutt.) Monnieri (D. C.) morræoides (Ker.) monspur (Foster) ochroleuca (L.) oxypetala (Bunge), odorant pseudo-acorus (L.), paludéen » à feuilles panachées sibirica spuria (L.)	0.50 2.50 2.50 1.50 1.— 1.— 1.50 1.50 1.50 1.50 0.50 0.50 0.50
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	japonica (Thunb.), chinensis, fimbriata Kæmpferi, v. lævigata. lævigata (Fisch.), I. Kæmpferi L'une des plus belles espèces. lævigata, var. à fl. blanches » var. à fl. doubles. » variété japonaise de 1er choix . longipetala (Herb.). missouriensis (Nutt.) Monnieri (D. C.) morræoides (Ker.) monspur (Foster) ochroleuca (L.) oxypetala (Bunge), odorant pseudo-acorus (L.), paludéen » à feuilles panachées sibirica spuria (L.) tenax (Dougl.)	0.50 2.50 2.50 1.50 1.— 1.— 1.50 1.
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	japonica (Thunb.), chinensis, fimbriata Kæmpferi, v. lævigata. lævigata (Fisch.), I. Kæmpferi L'une des plus belles espèces. lævigata, var. à fl. blanches » var. à fl. doubles. » variété japonaise de 1er choix . longipetala (Herb.). missouriensis (Nutt.) Monnieri (D. C.) morræoides (Ker.) monspur (Foster) ochroleuca (L.) oxypetala (Bunge), odorant pseudo-acorus (L.), paludéen » à feuilles panachées sibirica spuria (L.) tenax (Dougl.) Voir en outre pl. bulbeuses pour les esp. bulb et du groupe oncocyclus. Tous ces iris son	0.50 2.50 2.50 1.50 1.— 1.— 1.50 1.50 1.50 0.50 0.50 1.— 0.50 0.50 1.50
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	japonica (Thunb.), chinensis, fimbriata Kæmpferi, v. lævigata. lævigata (Fisch.), I. Kæmpferi L'une des plus belles espèces. lævigata, var. à fl. blanches » var. à fl. doubles. » variété japonaise de 1er choix . longipetala (Herb.). missouriensis (Nutt.). Monnieri (D. C.) morræoides (Ker.). monspur (Foster) ochroleuca (L.). oxypetala (Bunge), odorant pseudo-acorus (L.), paludéen. » à feuilles panachées sibirica spuria (L.) tenax (Dougl.) Voir en outre pl. bulbeuses pour les esp. bulb et du groupe oncocyclus. Tous ces iris son des pl. solides, fleurissant de mai en juill., e	0.50 2.50 2.50 1.50 1.— 1.— 1.50 1.50 1.50 0.50 1.— 0.50 0.50 1.50 0.50 1.50
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	japonica (Thunb.), chinensis, fimbriata Kæmpferi, v. lævigata. lævigata (Fisch.), I. Kæmpferi L'une des plus belles espèces. lævigata, var. à fl. blanches » var. à fl. doubles. » variété japonaise de 1er choix . longipetala (Herb.). missouriensis (Nutt.). Monnieri (D. C.) morræoides (Ker.). monspur (Foster) ochroleuca (L.). oxypetala (Bunge), odorant pseudo-acorus (L.), paludéen. » à feuilles panachées sibirica spuria (L.) tenax (Dougl.) Voir en outre pl. bulbeuses pour les esp. bulb et du groupe oncocyclus. Tous ces iris son des pl. solides, fleurissant de mai en juill., e n'exigeant pas de soins; ils aiment le soleil	0.50 2.50 2.50 1.50 1.— 1.— 1.50 1.50 1.50 0.50 0.50 1.50 0.50 1.50 0.50 1.50
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	japonica (Thunb.), chinensis, fimbriata Kæmpferi, v. lævigata. lævigata (Fisch.), I. Kæmpferi L'une des plus belles espèces. lævigata, var. à fl. blanches » var. à fl. doubles. » variété japonaise de 1er choix . longipetala (Herb.). missouriensis (Nutt.) Monnieri (D. C.) morræoides (Ker.) monspur (Foster) ochroleuca (L.) oxypetala (Bunge), odorant pseudo-acorus (L.), paludéen » à feuilles panachées sibirica spuria (L.) tenax (Dougl.) Voir en outre pl. bulbeuses pour les esp. bulb et du groupe oncocyclus. Tous ces iris son des pl. solides, fleurissant de mai en juill., e n'exigeant pas de soins; ils aiment le soleil les esp. marquées d'un * préfèrent un so	0.50 2.50 2.50 1.50 1.— 1.— 1.50 1.50 1.50 0.50 0.50 1.50 0.50 1.50 0.50 1.50
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	japonica (Thunb.), chinensis, fimbriata Kæmpferi, v. lævigata. lævigata (Fisch.), I. Kæmpferi L'une des plus belles espèces. lævigata, var. à fl. blanches » var. à fl. doubles. » variété japonaise de 1er choix . longipetala (Herb.). missouriensis (Nutt.) Monnieri (D. C.) morræoides (Ker.) monspur (Foster) ochroleuca (L.) oxypetala (Bunge), odorant pseudo-acorus (L.), paludéen » à feuilles panachées sibirica » à feuilles panachées sibirica spuria (L.) tenax (Dougl.) Voir en outre pl. bulbeuses pour les esp. bulb et du groupe oncocyclus. Tous ces iris son des pl. solides, fleurissant de mai en juill., e n'exigeant pas de soins; ils aiment le soleil les esp. marquées d'un * préfèrent un so humide.	0.50 2.50 2.50 1.50 1.— 1.— 1.50 1.50 1.50 0.50 1.— 0.50 0.50 1.50 0.50 1.50
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	japonica (Thunb.), chinensis, fimbriata Kæmpferi, v. lævigata. lævigata (Fisch.), I. Kæmpferi L'une des plus belles espèces. lævigata, var. à fl. blanches » var. à fl. doubles. » variété japonaise de 1er choix . longipetala (Herb.). missouriensis (Nutt.) Monnieri (D. C.) morræoides (Ker.) monspur (Foster) ochroleuca (L.) oxypetala (Bunge), odorant pseudo-acorus (L.), paludéen » à feuilles panachées sibirica » à feuilles panachées sibirica spuria (L.) tenax (Dougl.) Voir en outre pl. bulbeuses pour les esp. bulb et du groupe oncocyclus. Tous ces iris son des pl. solides, fleurissant de mai en juill., e n'exigeant pas de soins; ils aiment le soleil les esp. marquées d'un * préfèrent un so humide. entrophyllum leucocaulon (D. C.)	0.50 2.50 2.50 1.50 1.— 1.— 1.50 1.50 0.50 0.50 1.— 0.50 0.50 1.50 0.50 1.50 0.50 1.50
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	japonica (Thunb.), chinensis, fimbriata Kæmpferi, v. lævigata. lævigata (Fisch.), I. Kæmpferi L'une des plus belles espèces. lævigata, var. à fl. blanches » var. à fl. doubles. » variété japonaise de 1er choix longipetala (Herb.). missouriensis (Nutt.). Monnieri (D. C.) morræoides (Ker.). monspur (Foster) ochroleuca (L.). oxypetala (Bunge), odorant pseudo-acorus (L.), paludéen. » à feuilles panachées sibirica » puria (L.) tenax (Dougl.) Voir en outre pl. bulbeuses pour les esp. bulb et du groupe oncocyclus. Tous ces iris son des pl. solides, fleurissant de mai en juill., e n'exigeant pas de soins; ils aiment le soleil les esp. marquées d'un * préfèrent un so humide. entrophyllum leucocaulon (D. C.) niphofia aloides (Mœnch), Tritome	0.50 2.50 2.50 1.50 1.— 1.— 1.50 1.50 0.50 0.50 1.— 0.50 0.50 1.50 0.50 1.50 0.50 1.50
" " " " " " " " " " " " " " " " " " "	japonica (Thunb.), chinensis, fimbriata Kæmpferi, v. lævigata. lævigata (Fisch.), I. Kæmpferi L'une des plus belles espèces. lævigata, var. à fl. blanches » var. à fl. doubles. » variété japonaise de 1er choix . longipetala (Herb.). missouriensis (Nutt.) Monnieri (D. C.) morræoides (Ker.) monspur (Foster) ochroleuca (L.) oxypetala (Bunge), odorant pseudo-acorus (L.), paludéen » à feuilles panachées sibirica spuria (L.) tenax (Dougl.) Voir en outre pl. bulbeuses pour les esp. bulb et du groupe oncocyclus. Tous ces iris son des pl. solides, fleurissant de mai en juill., e n'exigeant pas de soins; ils aiment le soleil les esp. marquées d'un * préfèrent un so humide. entrophyllum leucocaulon (D. C.) niphofia aloides (Mœnch), Tritome Uvaria	0.50 2.50 2.50 1.50 1.— 1.— 1.50 1.50 0.50 0.50 1.— 0.50 0.50 1.50 0.50 1.50 0.50 1.50
*** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** *** **	japonica (Thunb.), chinensis, fimbriata Kæmpferi, v. lævigata. lævigata (Fisch.), I. Kæmpferi L'une des plus belles espèces. lævigata, var. à fl. blanches » var. à fl. doubles. » variété japonaise de 1er choix longipetala (Herb.). missouriensis (Nutt.) Monnieri (D. C.) morræoides (Ker.) monspur (Foster) ochroleuca (L.). oxypetala (Bunge), odorant pseudo-acorus (L.), paludéen » à feuilles panachées sibirica spuria (L.) tenax (Dougl.) Voir en outre pl. bulbeuses pour les esp. bulb et du groupe oncocyclus. Tous ces iris son des pl. solides, fleurissant de mai en juill., e n'exigeant pas de soins; ils aiment le soleil les esp. marquées d'un * préfèrent un so humide. entrophyllum leucocaulon (D. C.) niphofia aloides (Mœnch), Tritoma Uvaria comosa (Hochst), très rare.	0.50 2.50 2.50 1.50 1.— 1.— 1.50 1.50 0.50 0.50 1.50 0.50 1.50 0.50 1.50 0.50 1.50 0.50 1.50 0.50 1.50 0.50 1.50 0.50 1.50
*** *** *** *** *** *** *** *** **	Kæmpferi, v. lævigata. lævigata (Fisch.), I. Kæmpferi L'une des plus belles espèces. lævigata, var. à fl. blanches » var. à fl. doubles. » variété japonaise de 1er choix longipetala (Herb.). missouriensis (Nutt.). Monnieri (D. C.) morræoides (Ker.). monspur (Foster) ochroleuca (L.). oxypetala (Bunge), odorant pseudo-acorus (L.), paludéen. » à feuilles panachées sibirica » puria (L.) tenax (Dougl.) Voir en outre pl. bulbeuses pour les esp. bulb et du groupe oncocyclus. Tous ces iris son des pl. solides, fleurissant de mai en juill., e n'exigeant pas de soins; ils aiment le soleil les esp. marquées d'un * préfèrent un so humide. entrophyllum leucocaulon (D. C.) niphofia aloides (Mænch), Tritome Uvaria comosa (Hochst), très rare Leichtlini (Baker).	0.50 2.50 2.50 1.50 1.— 1.— 1.50 1.50 0.50 0.50 0.50 1.50 0.50 0.50

Cniphofia pauciflora (Baker). Tuckii (Leichtl.) De très nombr. var. ont été obtenues chez ces pl. superbes, aux fl. rouge et jaune, brique ou jaune, disposées en épis dressés et fleurissant abondamment à partir de juillet. Nous offrons les suivantes aux prix de 1.50: Atropos (rouge brique, précoce). — Aurea (jaune d'or). — Benvenuta (jaune clair). — Chloris (jaune abricot). — Clotho (écarlate foncé, très beau). — Corallina (rouge vif). — Diana (jaune, à pistils rouges). — Floribunda (très précoce). — Glaucescens (à feuill. bleuâtre). — Grandis (à grandes formes). — H. Cannell (cramoisi). — Héroïne (jaune). — Lachesis (jaune). — Leda (écarlate). — Météore (jaune paille). — Nobilis (à très larges épis). — Obélisque (jaune foncé). — Ophir (jaune orangé). — Osiris (très belle coul. orangé vif). — Saundersi (rouge et jaune). — Sirius	0.50 2.50
vif). — Saundersi (rouge et jaune). — Sirius (orange, pl. compacte). — Solfatare (jaune). — Star of Bade-Bade (très grande fl. jaune). Surprise (jaune bronzé). — Stella (jaune, très beau). — Victor Lemoine (jaune et rouge).	
Lathyrus, v. pl. alpines. Lavandula, v. pl. alpines.	
Leucojum æstivum (L.), Perceneige d'été.	0.50
V. pl. bulbeuses.	
Liatris, v. pl. alpines.	
Ligularia, v. pl. alpines.	
Lilium, v. pl. bulbeuses.	
Linum, v. pl. alpines.	



Iris germanica (variétés horticoles).



Iris lævigata.



Iris sibirica.



Kniphofia aloides.

										fr. c.
Lo	belia car	dina	lis	(L.)					0.50
>>	fulgens	(Will	ld.)					٠		0.50
>	»	v. « (Que	en	Vic	tor	ia »			0.50
»	Gerardi									1.—
»	*									1
×	»	$\mathbf{v}.\ \mathbf{R}$	ivor	ei						1
>>	rosea-a	rdens	3 (H	[ort]	t.)					1.—
))	splende	ns (V	Ville	1.)						0.50
×	syphilit	ica (L.)							0.50
»	»	à	fl.	bla	nch	es				0.50
1	l'rès belles sant de	juillet								



Lobelia siphylitica.

Lychnis chalcedonica (L.), Croix de Malte	0.50
» » à fl. blanches	0.50
» » à fl. rose chair	(1.50)
	0.50
 coronaria (L.), Coquelourde à fl. blanches 	0.50
» dioica, à fl. doubles	1.50
Excell. pl. pour lieux ensoleillés, plates-bandes,	1.00
et pour isoler dans pelouses; la Croix de Malte,	
avec ses capsules de fl. vermillon et la Coque-	
lourde, avec sa masse de grandes fl. carmin	
vif, sont d'entre les meill. pl. d'ornement;	
cette dernière fleurit tout l'été.	
Lysimachia, v. pl. alpines.	
Lythrum hyssopifolium (L.)	0.50
» Salicaria (L.)	0.50
» v. rosea	0.50
» tomentosum (Mill.)	
	0 50
Pl. des marécages, aux épis de fl. cormin ou	
roses; été; fraîcheur.	
Maclaya, v. Bocconia.	
Megasea, v. Saxifraga, pl. alpines.	
Mertensia, v. pl. alpines.	
	2.50
Michauxia, v. pl. alpines.	
Mimulus, v. pl. alpines.	
Monarda dydima (L.), Thé d'Oswego	0.50
» à fl. blanches; très belle	1
S (I and a second secon	
	0.50
» fistulosa (L.), Bergamotte	0.50
» Kalmiana (Pursh.)	0.50
» purpurea (Hort.)	0 50
» Russelliana (Nutt.), Monarde rose .	0.50

fr. c.

Très belles pl. à fl. élégantes et décoratives, à feuillage odoriférant, fleurissant de juillet en automne; mi-ombre; bon sol sain; excell. fl. pour bouquets. Le M. dydima a les fl. d'un rouge vermillon velouté très brillant; le M. fistulosa les a d'un carmin vif et Russelliana rose lilas. Ces pl., trop peu connues, méritent d'être dans tous les jardins.



Monarda dydima.

Morine, v. pl. alpines. Narcissus, v. pl. bulbeuses. Nardosmia, v. Petasites, pl. alpines. Nepeta, v. pl. alpines. Onothera, v. pl. alpines. Ostrowskia, v. pl. alpines. Pæonia, Pivoines.

I. Espèces botaniques (à fl. simples).

Рæ	eonia albiflora (Pall.), a fl. blanch	PS, 00	10-	
	rantes			2.50
>>	anomala (L.)			2.50
))	arietina (Anders.)			2.50
))	Banatica (Roch.), P. pubens .			2.50
))	corallina (Retz.)			1.—
))	corsica (Lieber).			2.50
>>	decora (Anders.), P. romanica			2.50
>>	Emodi (Wall.), fl. blanc-jaunâtr	е.		2.50
>>	humilis (Retz)			1
))	lobata (Desf.)			1.—
))				0.50
))	» v. rosea			1.—
))	paradoxa (Anders.)			1.—
))	peregrina (L.)			0.50
))	Russi (Bivone)			2.50
>>	tenuifolia (L.)			1.—
>>	triternata (Pall.)			2.50
	» à fl. blanches			
>>	Wittmanniana (Lindl. non Stev	ven),	fl.	
	blanc-jaune			

II. Variétés horticoles:

P. albiflora, Pivoines de Chine à 2 fr. 50: Alice Crousse (rose et blanc). - Abel de Pujol (nain, pét. rose foncé violacé et découpés). -

Ambroise Verschaffelt (fl. bombée, rouge-écarlate). - Auguste Mielley (blanc lilacé pale). Caroline Allain (grande fl. blanche-lilacée). Comte d'Osmont (blanche à cœur soufré). -Couronne d'or (blanc crème avec étaminés d'or; tardif). — Daubenton (rose pourp. violacé; pétales bordées de blanc). — Duc de Wellington (grande fl., blanc légèrement soufré. — Festiva (pl. naine; fl. blanc-pur, ta-cheté carmin). — Festiva matina (blanc-pur, pétales bordées de carmin). — Fulgida (cramoisi). — Général Bedeau (rose-pale). — Henri Demay (rouge cerise pourpré). — Horteuse (très beau rose). — Lady Darmouth (blancpur). — Léonie (blanc-carné). — L'espérance (rose-carné, strié et pointillé carmin). — Lutea superba (carné tendre, centre ligulé). — Mad. Bollet (rose-carné; pétales liseré-carmin). — Mad. Moreau (rose-vineux). — Mad. Laguet (grande fl. rose-saumoné). — Modèle de perfection (rose lavé blanc). — M. Dupont (blancpur; pétales sillonnées de lignes carmin vif, très beau). — M. Gaillard (pourpre-violacé). — M. de Ribert (pourpre-violacé). — Prince Troubetzkoï (fl. bombées, rouge-violacé-vineux). — Richard Petters (carné-tendre). -Rose d'amour (rose-tendre). — Sydonie (grande fl. rose-pâle). — Téniers (grande fl. rose-vif-



Pæonia Wittmanniana.	
æonia officinalis, à fl. doubles	0.50
» tenuifolia (L.), à fl. doubles	1
apaver bracteatum (Lindl.), P. involuc-	
ratum	0.50
» v. maximum, très grande fl	2.50
» » v. persicum (Leichtl.)	2.50
» v. præcox	1
» orientale (L.), Pavot vivace	0.50
» splendidissimum (Hort.)	1.—
Les var. suivantes du Pavot d'Orient sont dis-	
ponibles à 1.50 pièce : Blush Queen, Brillant,	
Best Scarlat, Duc of Teck, multiflorum, semi-	
plenum, Scarlat géant, Le Shah, hybrida, Sal-	

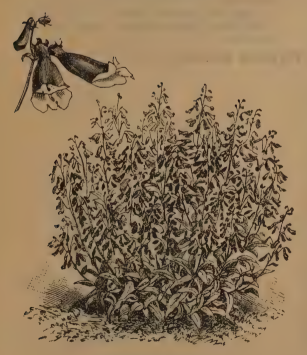
Ces pavots vivaces sont des pl. vraiment superbes et hautement ornementales; ils donnent à profusion leurs énormes fl. rouge-vermillon, écarlate ou cramoisi et ne demandent qu'un sol profond et un peu de soleil; mai-juin; refleurissant parfois à l'automne.



Penistemon confertus.



Pentstemon Digitalis.



Pentstemon glaber.



Pentstemon heterophyllus.



Pentstemon hybridus.



Pentstemon Jeffrayanus



Pentstemon ovatus.



Pentstemon pubescens.

		Ir. c.
Pe	ntstemon acuminatus (Dougl.), fl. bleues	0.50
))	albidus (Nutt.), blanches	1.50
))	alpinus (Torr.), blanc-bleuâtre	2.50
>>	antirrhinoides (Benth.), jaune vif .	2.50
>>	azureus (Benth.), bleu azur	1.—
>>	barbatus, v. Chelone.	
*»	campanulatus (Willd.), rose-pourpre.	1.50
))	carinatus (Kell.), rose	1.50
*,	Cobæa (Nutt.), bleu-rose; très gr. fl	0.50
))	centranthifolius (Benth.), rouge écar-	
	late vif	2.50
*»	confertus (Dougl.), basse; fl. bleues .	1
))	cordifolius (Benth.), rouge vif	2.50
»	cyananthus (Hook.), violet très foncé.	1.—
))	deustus (Dougl.), jaunâtre; très beau.	2.50
*,	diffusus (Dougl.), rose pourpre	0.50
*»	Digitalis (Nutt.), blanc-bleuâtre	0.50
>>	Eatoni (A. Gray), rouge-vermillon .	2.50
))	Gentianoides (Poir.), versicolore	1.—
*»	glaber (Pursh.), violet-rose	0.50
))	glandulosus (Dougl.), lilas violacé .	1.—
))	glaucus (Graham), violet-rougeâtre .	1.—
)	Hallii (A. Gr.), nouvell. esp. californ.	2.50
))	Hartwegi (Benth.), écarl. chez le type	2.50
>>	heterophyllus (Lindl.), très beau bleu	2.50

	fr. c.
*Pentstemon humilis (Nutt.), bleu-lilacé	1.—
*» hybridus, var. Newbury gem, rouge	
ardent	2.50
» Jeffrayanus (Hook.), beau bleu	1.—
» lævigatus (Ait.), blanc teinté bleu .	1.—
» Lemmoni (A. Gr.), nouv. esp. californ.	2.50
» Menziesii (Hook.), pourpre lilas	1.—
*» ovatus (Dougl.), bleu-rougeâtre	0.50
*» pubescens (Sol.), blanc-bleuâtre, opale » puniceus (A. Gr.), rouge minium.	0.50
» puniceus (A. Gr.), rouge minium.	2 .50
» Richardsonni (Dougl.), bleu-violacé .	1.—
» rubricaulis (Greene), rouge-pourpre.	0.50
» Scouleri (Dougl.), rose-violacé	1
» virgatus (A. Gr.), nouv. esp. du Nouv.	
Mexique	2.50
» Wrightii (Hook.), rouge-violacé	1.—
Les Penstemon (Beard tongue des Américains) sont d'excell. pl. viv. très florifères et extrêm. gracieuses, fleur. l'été et abondamment, très propres à la confect. des bouquets et des gerbes, très élégantes dans les jardins et produisant un effet superbe. Les espèces marquées d'un * sont les plus faciles à cultiver dans un sol ordinaire; tous aiment le sol. ou le demi-sol. et un sol plutôt léger et frais.	
Petasites giganteus (Schmidt)	1.—
Pl. à feuil. gigantesques, orbiculaires et très décorat.; propre à garnir les lieux humides et ombragés; traçante. V. pl. alpines. Phlox vivaces hybrides: il en existe deux groupes différents. Le premier comprend les var. précoces qui proviennent des suffruticosa et glaberrima; le second, les tardives, odorantes, qui proviennent de croisements entre les P. maculata et paniculata. Cette dernière catégorie a reçu le nom de Phlox decussata (Hort.). Il en existe un grand nombre de variétés dont nous n'avons conservé et multiplié que les meilleures que nous offrons au prix de 50 cts. le pied; les principales sont: Aurore, Alphonse, Karr, Eclaireur, Eclatant, Blanc pur, Rêve d'or.	
Phygelius capensis (Meyer)	1.—



Phygelius capensis.

fr. c.

Physalis, v. pl. alpines.
Physostegia virginiana (Benth.) . . . 0.50

a fl. blanches . 0.50

Très belle Labiée à fl. roses, disposées en épis dressés et se succéd. de juill. en automne; très décorative et propre pr. bouquets; la var. à fl. blanc pur est également très belle; mi-soleil ou soleil.



Physostegia virginiana.

Ph	ytolacca decandra (L.)		0.50
Pla	atycodon autumnale (Decsne)		1.50
39	glaucum (D. C.)		1.50
39	grandiflorum (D. C.)		0.50
>>	» à fl. blanches		
>>	» v. nanum .		0.50
»	Mariesi (Hort.)		0.50
	Excell.Campanules à très grandes fl. ble		

Excell.Campanules à très grandes fl. bleu-violacé, très foncé, blanc pur chez la variété bl., très ornementales et fleurissant de juillet en oct.; sol sain et profond; soleil.



Platycodon grandiflorum.

Polygonum cuspidatum (S. Z.) (P. Sie-	
boldi)	0.50
» cuspidatum, var. à feuilles panachées	1.—
» molle (Don.).	0.50

Ces Renouées vivaces sont de belles pl. d'ornement grâce à leurs tiges élégantes et feuillées, à la vigueur de leur croissance (les cuspid. et Sacchal. atteignent dans leurs tiges annuelles près de 3 m. de haut) et au fait qu'elles réussissent dans les plus mauvaises conditions. Le P. molle est moins décoratif, mais il offre, à l'arrière-automne (oct.-novembre), des grappes dressées de fl. blanc pur sur tiges pourpres qui sont charmantes et excell. pour bouquets.



Polygonum cuspidatum.



Auricules des jardins.

Potentilla, v. pl. alpines.

Primevères des jardins, Auricules, Primevères doubles, etc.

Primula, v. pl. alpines.

Psoralea, v. pl. méditerranéennes, etc.

Pulmonaria, v. pl. alpines.



Pyrètre à fl. pleines.

Pyrethrum roseum (Lindl.) Variétés horticoles à fl. souples et doubles, rose, clair ou vif, carmin foncé ou clair, écarlate, cramoisi, pourpre, blanc pur, etc., à 1 fr. Les Pyrètres fleurissent tout l'été; ce sont d'excellentes fl. à bouquets, se conservant longt. dans l'eau et de bonnes pl. de décoration; soleil; sol meuble.	0.50
Ranunculus asiaticus, v. pl. bulbeuses.	5.—
*Rheum Collinianum (Baillon)	<i>5.</i> —
*» Emodi (Wall.), Rhubarbe de l'Hima-	1.50
*» officinale (Baillon), Rh. palmat. v.	1.00
	1.50
*» palmatum (L.)	1.50
*» * fl. roseis	2.50
*» » rubrum	2.50
» Rhaponticum (L.), Rhubarbe alimen-	
	1.—
taire	
Queen Victoria, à	7
*» Ribes (L.)	1.—
» undulatum (Lam.), alimentaire	1.—
Les Rhubarbes se cultivent dans un sol profond	
et riche en humus; les esp. décoratives (très	
propres à isoler dans les gazons) sont munies	
d'un *; Rh. offic. fournit la vraie var. de	
Rhub. des officines; les esp. et var. alimentaires (qu'on utilise aussi comme pl. de décora-	
tion) exigent, pour donner des pétioles bien	
fournis, un sol très gras, très profond, remué	
et beaucoup d'arrosage; soleil.	
Rosmarinus officinalis (L.), Romarin .	0.50

à fl. blanches .

1.50



Rheum officinale.



Rudbeckia speciosa.



Rudbeckia hirta.

	Ir. c.
Rudbeckia californica (A. Gr.)	0.50
* fulgida (Ait.), fl. jaune et noire	0.50
» hirta (L.)	0.50
» laciniata (L.)	0.50
» » à fl. pleines	0.50
» maxima (Nutt.)	1.50
» moschata (Lodd.)	1.50
» Newmanni (Hort.)	0.50
» purpurea (L.), Echinacea purp	0.50
» » nana	2.50
» speciosa (Wend.)	0 50
Les Roubecques sont des Composées de toute	
beauté, très ornementales et excell. pour la	
fl. coupée, se maintenant très longtemps dans	
l'eau; ce sont de grandes marguerites aux	
ligules jaune plus ou moins vif, entourant un	
disque brun ou noir; chez Purpurea ces lig.	
sont d'un rouge vineux très beau, et chez	
Maxima, la plus brillante esp., ils sont jaune	
vif et très longs, retombant le long de la tige.	
R. lacin., à fl. doubles, est l'une des meill. pl.	
viv., très élég., très brillante, s'élevant à plus	
de 2 m. et se couvrant de gros capitules en	
forme de roses d'un jaune orangé très vif et	
qui se conservent 15 jours au moins dans	
l'eau. Isolées dans les gazons, les Roubecques font un effet superbe; elles aiment le soleil et	
fleurissent de juin en automne.	
There are also (T) The	0 50
V. en outre pl. méditerranéennes.	0.50
	1
Salpichroa rhomboideum (Miess.)	1.—



Salvia argentea.

Salvia argentea (L.), feuilles argentées;	
fl. blanches	0.50
» azurea (Lam.)	1.—
» » v. grandiflora	1.50
» ringens (S. Sm.), Sauge grecque	1.—
» Sclarea (L.), Sclarée	0.50
Ces Sauges sont des pl. aromatiques propres à	
planter au soleil; S. azurea a les fleurs d'un	
azur superbe (septnov.) et fait grand effet;	
c'est une pl. de premier mérite.	
Sanguinaria, Sanguisorba, Santolina,	
Saponaria, Saxifraga, Scutellaria,	
Sedum, Sempervivum, Senecio, Serra-	
tula, Shortia, Sidalcea, Silene, voir	
pl. alpines.	



Salvia azurea.



Salvia Sclarea.



Silphium perfoliatum.

)	PEANTE
	fr. c.
Silphium albiflorum (A. Gr.), très rare à fl. blanches	5.— 1.50 1.50 0.50
» trifoliatum (L.), S. ternatum	1.50
Grandes Composées formant de fortes touffes s'élevant parfois à plus de 2 m. et produisant de juillet en octobre, des capitules jaunes (sau chez albifl.); très propres à isoler dans gazon à cause de leurs formes architecturales.	i, Í



Solidago canadensis.

Solidago arguta (Ait.).	0 50		
» cæsia (L.), S. flabellata	0.50		
» canadensis (L.), Verge d'or	0.50		
» graminifolia (Élliot).	0.50		
» humilis (Herb.)	0.50		
» leiocarpa (D. Ć.)	0.50		
» lithospermifolia (Willd.)	0.50		
» odora (Ait.)	0.50		
» puberula (Cham.)	0.50		
» reflexa (Ait.)	0.50		
» Riddellii (Franck.)	0.50		
» $rigida(L)$	0.50		
» scopularia (Hort.)	0.50		
» Shortii (Torr. Gr.)	0.50		
» spectabilis (A. Gr.)	0.50		
🤳 virgaurea (L.)	0.50		
» virginiana (Mill.), très tardif	0.50		
Les Verges d'or sont de bonnes pl. décoratives, très solides, formant des touffes dressées, plus ou moins élevées, à plus ou moins grands et élégants capitules, de fl. innombrables, jaune vif, orangé ou pâle, très élégantes; juillet-octobre. Sol quelconque; soleil ou mi-ombre. Le S. canadensis s'est vulgarisé dans certaines contrées de l'Europe centrale (entr'autres dans les environs de Fribourg) et embellit considérablement le paysage auquel il donne une teinte or et orange, très chaude.			
Spiræa aruncus (L.)	. 0.50		
» astilboides, v. Hotteya japonica.			
» gigantea (Hort.), S. Kamtschatika, vai	. 1.—		

	11. 0.
Spiræa lobata (Jacq.), S. venusta, rose vif » palmata (Thunb.), rose-pâle	1
» à fl. blanches	1.— 1.50
Un sol frais et humide convient spéc à ces belles Spirées qu'on a nommées avec raison les	
Reines des prairies. Sachys affinis (Fras.), Crosnes du Japon	0.50
Daony's desired (



Statice incana.

Statice elata (Fisch.). » Gmelini (Willd.) » latifolia (Sm.)		• ,			1
Bonnes pl. aux innombrable	es fl.	ble	u et	rose,	

Bonnes pl. aux innombrables fl. bleu et rose, qu'on sèche pour les bouquets d'hiver; sol profond; soleil. V. en outre pl. méditerranéennes.



Statice latifolia.

Symphitum, Tanacetum, Thal	ict	run	ı,	
Telekia, v. Buphtalmum. Thermopsis fabacea (D. C.)				1.—
» montana (Nutt.) Sortes de Lupins vivaces très beaux.				1.—

	II. C.
Thladiantha dubia (Naud.), Cucurbitacée	
vivace et grimpante	1.50
Tradescantia brevicaulis (Rafin.)	1.50
» virginica (L.), Ephémère	0.50
» » à fl. blanches.	0.50
» » à fl. pourpres ,	1
Curieuses fl. construites sur le plan de 3; pl. solides (juillsept.).	



Tradescantia virginica.

Tricyrtis hirta (Hook.)				0.50
» macropoda (Miq.)				0.50
» pilosa (Wall.) .				1.50
Uniola latifolia, Midi	1.			0.50



Uniona latifolia.

Ve:	rbascum Bla	ttaria	(L.).		14,54, 4, 3	0.50
))	rbascum Bla Chaixii (Vill	.)		1.1	នរៀប ប្	0.50
1)	Gnaphalode Hinkei (Friv Lychnitis (1	s (Bieb	.)	1777-44	5(1, 3)	0.50
))	Hinkei (Friv	7.)`.	11			1
20	Lychnitis ((1)			B CT.	- 0.50

	fr. c.
Verbascum montanum (Schrad.)	0.50
Olympicum (Boiss.), 1 On Dia Control Control	0.50
Phlomoides (L.)	0.50
Phœniceum (L.), fl. violet sombre	0.50
» var. a fl. blanches ou roses.	0.50
» simplex (Labill.)	1
» Thapsus (L.), Bonhomme, Bouillon	
blanc	0.50
» » à fl. blanches	1.50
» Wiedemannianum (Fisch.) /	0.50
Bonnes pl. propres à garnir les lieux arides; fl.	
sessiles, en épis dressés; V. Phœn. et ses var.	



Verbascum Phœniceum.

Verbesina virginica (L.)



Vernonia præalta.

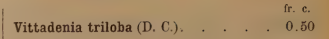
Vε	ernonia	angustifolia	(Mich.)	1.1)
))	Arkan	sana (D. C.)			vi,is	1.50)
10	A 6	hlanches				1000 1 2 50	1

					fr. c.
Vernonia Baldwini (Torr.)					1.50
» Drummondioides (Hort.)					
» eminens (Bisch.)					1.50
» fasciculata (Mich.).					1.50
» gigantea (Spreng.)					2.50
» glauca (Willd.)					1.50
» præalta (Mich.)					1.—
Ce sont de belles Composées à f	orm	es é	levé	es,	
fleurissant à l'automne.					
Veronica, v. pl. alpines.					



Vinca major.

Vinca major (L.), Grande Pervenche, la	
	0.
» » à f. panachées	0.
» » à f. réticulées, veinées de jaune .	0.
» » à f. marginées de blanc	0.
» minor (L.), Petite Pervenche, la douz.	
	0.
(A fl. blanches, bleues ou rouge-violet.)	
» minor, à fl. bleues doubles	0,
" " La La La Caracia de Caracia d	0.
V. en outre pl. alpines.	
Viola odorata, var. des IV saisons, Sul-	
furea, The Czar, The Czar, à fl. blan-	
ches, Violette de Parme, Princesse de	
Galles, Queen Victoria, Princesse	
Béatrice, à 50 centimes la plante.	
V. en outre pl. alpines.	





Vinca minor.

Yucca filamentosa (L.)			0.50
» gloriosa (L.)			1.—
» Whipplei (Torr.) .			2.50



Yucca filamentosa.

COLLECTIONS A NOTRE CHOIX:

100	plantes	vivaces	diverses	Ir.	40
50		» »			20
25		1 n			10
12		»			5.—

Plantes bulbeuses rustiques.

50 50 50

50 50 50

Allium azureum (Led.), bleu clair 0.25	Alstrœmeria chilensis (Lem.)	0.50
» Moly (L.), jaune vif 0.25	Amaryllis Belladona (L.), Belladone d'au-	
» neapolitanum (Cyr.), blanc 0.25	tomne	1
» Ostrowskianum (Rgl.), rose carmin . 0.25	» longifolia (L.)	0.50
» roseum (L.)	Anemone apennina (L.), Sylvie bleue, la	
» Schuberti (Zucch.) 1.—	douzaine 2 francs	
» sphærocephalum (L.) 0.25	» apennina, à fl. blanches	
V. en outre pl. alpines.	» blanda (Schott), bleu céleste	0.25

PLANTES BULBEU	SES RUSTIQUES	99
fr. c		fr. c.
Anemone coronaria (L.), A. du Midi, la	Chionodoxa Luciliæ (Boiss.), Gloire des	
douz. 2 francs	neiges, la douz. 2 francs	0.25
» variété simple ou double, la douz.	» » à fl. blanc pur	
2 francs 0.25	» v. Boissieri, très florifère	
2 francs	» Sardensis (Bak.), la douz. 2 francs.	
2 francs 0.25	» Tmolusi (Hort.), la douz. 2 francs.	0.25
» fulgens (Gay), écarlate brillant 0.25	•	
» palmata (L.), jaune brillant 0.50	A .	
» Robinsonniana (Hort.) 2.50		
» stellata (Lam.), A. hortensis, la douz.		
2 francs		
Arisæma ringens (Schott), A. præcox 0.50		
» triphyllum (Schott.)		
(((((((((((((((((((
375		
	Colchicum variegatum.	
	Colobiano Antinimo (D.b.) Con Ja	
	Colchicum Agrippinum (Bak.), fl. en da- mier	0.50
	» autumnale (L.), la douz. 2 francs	$0.30 \\ 0.25$
	» v. major, la douz. 5 francs	0.50
	» » v. à fl. blanc pur, la douz. 2 fr.	0.25
	» » v. à fl. doubles roses, la douz. 5 fr.	0.50
	» » v. à fl. blanches doubles	2.50
J. J. Jan.	» Bivonæ (Guss.)	0.75
	» byzantinum (Ker. Gawl.)	0.75
Chionodoxa,	» cilicicum (Bak.)	1.— 0.75
Camassia Cusickii (Hort.) 0.50		$\frac{0.75}{2.50}$
» esculenta (Lindl.), Paradisie bleue . 0.25	» speciosum (Stev.)	
» » v. major «	» variegatum (L.), rose et violet foncé.	0.50
» Fraseri (Torr.) 0.50	Commelina cœlestris (Willd.)	0.50
» Leichtlini (Wats.), C. alba 1.—	` ,	

	C AND THE STATE OF	
	1,00	
	Crocus sativus.	
Companie annulant	*Crocus albiflorus (Kit.), la douz. 5 fr	0.50
Camassia esculenta.	» alatavicus (Rgl.), la douz. 5 fr.	0.25
Chionodoxa Alleni (Hort.), la douz. 2 fr. 0.25	*» ancyrensis (Maw.), la douz. 2 fr	0.25
» Forbesi (Bak.)	» asturicus (Herb.), la douz. 5 fr	0.50
» gigantea (Hort.), la douz. 2 francs 0.25	*» aureus (S. S.), la douz. 2 fr	0.25

	fr. c.		fr. c
*Crocus biflorus (Mill.), la douz. 2 fr.	0.25	Fritillaria acmopetala (Boiss.)	0.5
*» candidus (Clarke), la douz. 5 fr	0.50	» armena (Boiss.), rouge et jaune	0.5
» cilicicus (Kotschy), la douz. 5 fr	0.50	» » v. fusco-lutea, jaune d'or	0.5
*» etruscus (Parl.), la douz. 2 fr.	0.25	» Askhabadensis (Van Tub.), nouvelle.	2.5
» hadriaticus (Herb.), la douz. 6 fr.	0.75	» aurea (Schott), superbe; la douz. 5 fr.	0.5
*» Imperati (Ten.), très beau, la dz. 2 fr.	0.25	» biflora (Lindl.)	1
» iridiflorus (Henf.), la douz. 2 fr	0.25	» citrina (Bak.), jaune citron	0.5
*» Korolkowi (Rgl.), la douz. 5 fr	0.50	» coccinea (Hort.), rouge orangé	1
» longiflorus (Rafin.), la douz. 2 fr.	0.25	» Imperialis (L.), Couronne impériale.	0.5
» pulchellus (Herb.), la douz. 2 fr	0.25	» Karelini (Bak.), blanc rosé	2.5
» sativus (L.), Safran, la douz. 2 fr.	0.25	» lanceolata (Pursh.), brune et verte .	1
*» Sieberi (Gay), la douz. 2 fr	0.25	» latifolia (Willd.)	0.5
» speciosus (Bieb.), la douz. 2 fr	0.25	» Meleagris (L.), Fritillaire pintade; tu-	
*» Tommasinianus (Herb.), la douz. 2 fr.	0.25	lipe damier; la douz. 2 fr	0.2
» zonatus (Gay), la douz. 2 fr	0.25	» » à fl. blanches, la douz. 2 fr	0.2
Les espèces marquées d'un * sont vernales; les		» Moggridgei (Boiss.), jaune d'or	1.50
autres fleurissent à l'automne.		» Oranensis (Bak.), brun et vert	1
Cyclamen, v. pl. alpines.		» pallidiflora (Schrank), jaune pâle .	2.50
Eremurus altaicus (Stev.), jeunes pieds.	2.50	» persica (L.), brun noir	0.78
* Bungei (Bak.), jeunes pieds	2.50		0.78
» himalaicus (Bak.)	5.—		0.50
» robustus (Rgl.), jeunes pieds	2.50		0.75
» tauricus (Stev.),	2.50		0.50
	2.00	» Whittalli (Hort.), verdâtre et brun .	0.50
	1		



Erythronium dens Canis.

Erythronium albidum (Nutt.)	1:
» americanum (Gawl.)	0.50
» citrinum (Hort.), rare et nouv	1.—
» dens Canis (L.), Dent de chien, la	
douz. 2 fr.	0.25
» » v. majus	0.50
» » v. à fl. blanches, la douz. 2 fr.	0.25
» » v. purpureum, la douz. 2 fr	0.25
» giganteum (Lindl.), la douz. 5 fr.	0.50
» grandiflorum (Pursh), la douz. 5 fr.	0.50
» Hartwegi (Wats.), la douz. 5 fr.	0.50
» Hendersonni (Hort.), la douz. 5 fr.	0.50
» Howelli (Hort.), la douz. 5 fr.	0.50
» Johnsoni (Hort.), la douz. 6 fr.	0.75
» Nuttallianum (Schult.), fl. jaune d'or.	2.50
» revolutum (Smith), la douz. 5 fr.	0.50
» sibiricum (Rgl.)	0.50
» Watsoni (Hort.)	0.75



Fritillaria Meleagris.



Fritillaria Imperialis.

		fr. c.
Ga	lanthus byzantinus (Hort.), ladz. 2 fr.	0.25
))	caucasicus (Bak.), la douz. 2 fr	0.25
**	cilicicus (Hort.), très hâtif	0.50
))	Elwesii (Hook.), très grandes fl.; la	
	douz. 2 fr.	0.25
»	Fosteri (Bak.), la douz. 2 fr	0.25
>>	Ikarina (Bak.), la douz. 2 fr	0.25
>>	Imperati (Bert.), la douz. 2 fr.	0.25
))	latifolius (Salisb.), la douz. 2 fr	0.25
))	nivalis (L.), Perceneige vrai, la douz.	
	2 fr	0.25
))	» à fl. doubles, la douz. 2 fr	0.25
	plicatus (Bieb.), Perceneige du Caucase	0.50
**	robustus (Hort.), très gr. fl., la douz.	
	2 fr	0.25



Galanthus nivalis.

Galtonia candicans (Desne.), Lis du Cap 0.50



		fr. c.
Gla	adiolus alatus (L.), rouge	0.50
>>	atroviolaceus (Boiss.), bleu-violet; .	0.50
*	brenchleyensis (Hort.), rouge feu	0.50
>>	byzantinus (Mill.), rouge-violacé, la	
	douz. 2 fr.	0.25
>>	Colvillei (Sweet). carmin et violet, la	
	douz. 2 fr. web	0.25
>>	communis (L.)	0.50
))	crispiflorus (Herb.)	0.50
))	dracocephalus (Hook.)	0.25
))	grandis (Thunb.), blanc-crème	0.25
. »	Leichtlini (Hort.), carmin et jaune .	2.50
>>	palustris (Gaud.), carmin vif	0.50
>>	Saundersi (Hook.), écarlate	1.50
))	segetum (KerGawl), carmin vif	0.50
>>	sulfureus (Jacq.), jaune pâle	1.—
>>	tristis (L.)	1.—
>>	vinulus (Klatt), blanc, maculé-violet	0.50
»	Watsonius (Thunb.), rouge et blanc	1



Iris reticulata.

Hyacinthus amethystinus (L.), la douz.	
2 fr	0.25
» » à fl. blanches, la douz. 2 fr	0.25
» romanus (L.)	0.50
Iris.	
Sect. I. Espèces bulbeuses:	
Iris alata (Poir.), Ta douz. 2 fr	0.25
» anglica (Hort.), la douz. 2 fr	0.25
» Bakeriana (Fost.)	1.50
» Boissieri (Henriq.)	1.50
» caucasica (Hoffm.)	0.75
» Danfordiæ (Boiss.)	0.75
» Hispanica (Hort.), la douz, 2 fr	0.25
» Histrio (Reich.), la douz. 5 fr	0.50
» histrioides (Foster)	0.50
» juncea (Poir.), la douz. 2 fr.). mas (latia	0.25
» lusitanica (KerGawl), la douz. 5 fr.	0.50
» orchioides (Carr.), sup. esp. très pré-	
coce, à fl. jaune vif	2,50

fr. c.	
Iris palestina (Boiss.), la douz. 5 fr 0.50	
» pavonia (L.), la douz. 2 fr 0 25	
» persica (L.), la douz. 5 fr 0.50	John John John John John John John John
» reticulata (Bieb.), la douz. 6 fr 0.75	
» sindjarensis (Boiss.). la douz. 5 fr 0.50	
 sisyrinchium (L.), la douz. 2 fr 0.25 tingitana (Boiss.), la douz. 5 fr 0.50 	1 1 1 1 P P
* tingitana (Boiss.), la douz. 5 ll 0.50 * tuberosa (L.), la douz. 2 fr 0.25	
» Vartani (Foster), la douz. 2 fr 0.25	A MANDE
» Warleyensis (Hort.) 1.—	
SECT. II. IRIS DES GROUPES ONCOCYCLUS ET REGELIA:	
This strategies (Deleve)	
Iris atrofusca (Baker) 1.50 » atropurpurea (Baker) 0.50	
 atropurpurea (Baker) 0.50 Barnumæ (Foster) 1.— 	Leucojum vernum.
Bismarkiana (Hort.) 0.50	
» Eggeri (Hort.)	
» Gatesi (Foster) 2.50	
» iberica (Hoffm.) 0.50	
» Korolkowi (Rgl.) 1.—	
» Helenæ (Baker), I. Mariæ 0.50	
» Leichtlini (Rgl.) 2.50 » Lorteti (Barbey) 1.50	
» lupina (Foster)	
» Menissadjiani (Hort.) 0.50	
» nigricans (Hort.)	
» paradoxa (Stev.), v. Choschab 1.50	
» Suziana (L.), Iris deuil ou de Suze . 0.50	
» Suwarowi (Rgl.) 1.—	
» urmiensis (Hort.) 1.50	
» Vaga (Foster) 0.75	
Gladiolus communis.	Lilium croceum.
- Community	Control of the contro
Turislinian Dalianii (Titul (1951))	Lilium Martagon.
Ixiolirion Pallasii (Fisch. et Mey.) 0.50	fr. c.
Leontice Alberti (Rgl.) 1.— » Leontopetalum (L.) 2.50	Lilium.
Leucojum æstivum (L.), la douz. 2 fr 0.25	
» autumnale (L.), nivéole d'automne . 0.25	SECT. I. ESPÈCES MONTAGNARDES (à fl. en turban):
» pulchellum (Salisb.) 0.25	Lilium canadense (L.)
» vernum (L.), Nivéole, la douz. 2 fr 0.25	» carniolicum (Bernh.), fl. écarlate 1.—
» » v. carpathicum (Steud.), la	» chalcedonicum (L.), écarlate vif 2.50
douz. 2 fr 0.25	» columbianum (Hort.) 1.50

fr	. c. 1	The state of the s	fr. c.
Lilium dalmaticum (Vis.), Martagon vio-		Muscari Heldreichi (Boiss.)	0 50
7 . 0 /	50	» latifolium (Kirk), très beau et rare	
» Grayi (Wats.), rouge brique, maculé	2.50	» moschatum (Willd.), au parfum de	1
" dray! (Wats.), Tougo brique, macule	50		1
WW 3 3 3 4 5 / TO 1 5 6 6 6 6	2.50	» racemosum (Mill.), la douz. 2 francs.	0.95
" Toightlini (Hook) journa magalá hanna	2.50	» racemosum (Min.), la douz. 2 francs.	0.40
	2.50		
	0.50		
» » à fl. blanches	2.50		
» monadelphum (Bieb.), L. Szowitzianum 1	1.50		
» pardalinum (Kell.), or et écarlate 0	0.50		
	2.50	See See	
» pomponium (L.), écarlate	2.50		
» pyrenaicum (Gouan), Martagon jaune 1	1.—		
1 /7 \	1		
	1.50		
	2.50		0
· · ·		THE WAY WAY AND THE WAY AND TH	A
Sect. II. Espèces des régions froides			
ET TEMPÉRÉES:			
T 121			
Lilium auratum (L.), très gros bulbes 2	2.50 +		1/
» Batemanniæ (Hort.)	1.—		
» bulbiferum (L.)	1.—		-
» candidum (L.), Lis blanc des jardins (0.50		
	$0.50 \mid$		
	1.—		
» philadelphicum (L.)	1		
» rubellum (Baker)	2.50	Muscari botryoides.	
» speciosum (Thunb.), L. lancifolium . 1			
» » à fl. rouge vif 1		Nonciagua elhicena (Coucha) tuda hasu	0.25
» » à fl. blanches	1	Narcissus albicans (Spreng.), très beau .	
» Thunbergianum (Lindl.)	1	» biflorus (Curt.), la douz. 2 francs	0.25
» tigrinum (KerGawl)	0.50	» Bulbocodium (L.)	0.50
	0.50	» cernuus alpinus (Salisb.).	1
» umbellatum (Baker)		» Clusii (Dun.)	0.50
» Washingtonianum (Dombrain)	2 50	» cyclamineus (D. C.)	0.50
" Washingtonianum (Dombiani) 2	2.00	» incomparabilis (Mill.)	0.25
		» Jonquilla (L.)	0.25
		» juncifolius (Reg.), Jonquille miniature	0.50
		» major (Curt.)	0.50
		» maximus (Don)	0.50
		» minimus (Kunth)	0.50
		» moschatus (L.)	0.50
		» obvallaris (Salisb.)	0.50
		» odorus (L.).	0.50
		» poeticus (L.), la douz. 2 francs	0.25
		» » à très grandes fleurs, la douz. 5 fr.	0.50
		» » ornatus, hâtif, la douz. 2 francs .	0.25
		» » plenus, à fl. de Gardenia, la douz.	
		2 francs	0.28
		» polyanthos (Lois)	0.50
		» pseudo Narcissus (L.), la douz. 2 fr.	0.23
		» à fl. pleines	0.50
and the second second		» triandrus (L.), Larmes des Anges, la	
The state of the s		douz. 2 francs	0.28
Lilium pyrenaicum.		» Verbanensis (Herb.)	1
		Ornithogalum aureum (Curt.)	0.50
Marandara Caraccias (Dich)	0.75	» Balansæ (Boiss.)	0.50
			0.50
	0.50	» nanum (S. S.)	
3	0.25	» narbonense (L.)	0.5
	0.25	» nutans (L.).	0.5
J	0 25	» pater familias (Gort.)	0.50
r	0 25	ho pyramidale (L.)	0.78
» comosum (Mill.)	0.25	ho » pyrenaicum (L.)	0.50

TOT CENTISO DOES	,	
Ornithogalum thyrsoides (Jacq.)	Scilla bifolia à fl. roses " v. taurica, fl. bleu sombre 1. " campanulata (Ait.), la douz. 2 fr	50 -25 25 25 50 50 50 25 25 25 50 50 50 50 50 50 50 50 50 5
Scilla amæna.	» à fl. bleu pur, la douz. 2 francs 0.2 Scilla sibirica.	25
Scilla nutans.	Sisyrinchium anceps (Cav.), la douz. 2 fr. 0.2 » Bermudiama (L.), la douz. 2 francs 0.2 » grandiflorum (Dougl.) 0.7 » striatum (Sm.) 0.5	25 75
Scilla amœna (L.), la douz. 5 francs (10.50) » autumnalis (L.). (10.50) » bifolia (L.), Scille bleu, la douz. 2 fr. 0.25 » (10.50) » à fl. blanches (10.50)	Sternbergia Fischeriana (Rupr.) abbetate 0.7 * lutea (KerGawl.), la douz. 2 francs . 0.2 10 0 * v. macrantha 0.7	25

THANTES DUEDEN	USES RUSITEURS EAGUSTEUR EAGUSTEUR
fr. c.	fr. c.
Trillium erectum (L.) 1.— » grandiflorum (Salisb.) 0.50 » sessile (L.) 1.— » v. Californicum (Kell.) 1.50	Tulipa Didieri (Jord.), la douz. 2 francs . 0.24 » » à fl. blanches, la douz. 2 francs . 0.24 » » à fl. jaunâtres, la douz. 2 francs . 0.24 » elegans (Baker), la douz. 5 francs . 0.56
Triteleya uniflora (Lindl.), la douz. 2 fr. 0 25	 * fulgens (Baker), la douz. 2 francs 0.28 * Gessneriana (L.), la douz. 2 francs . 0.28 * * v. aurantiaca, la douz. 2 francs . 0.28
	 » Greigii (Rgl.), la douz. 5 francs 0.50 La plus brillante et la plus belle de toutes. » Kaufmanniana (Rgl.), superb. et nouv. 2.50 » Kolpakowskiana (Rgl.) 0.50
	 macrospila (Hort.) 0.28 Mauriana (Jord.), la plus brillante des Tulipes d'Europe
	» oculus solis (D. C.), la douz. 2 fr 0.28 » Ostrowskyana (Rgl.), la douz. 2 fr 0.28 Orig. du Turkestan; c'est l'une des plus brillantes.
Triteleya uniflora.	 » persica (Clus.), très tardive, la dz. 2 fr. 0.25 » planifolia (Jord.),
Tropæolum pentaphyllum (Lam.), Capu-	 retroflexa (Baker), la douz. 2 fr 0.23 Segusiana (Perr.) 2.50
cine vivace 2.50 Solve polyphyllum (Cav.)	» spatulata (Bert.), la douz. 2 fr 0.25
*» tuberosum (Ruiz. et Pav.) 0.50	» Sprengeri (Hort.), la douz. 5 fr 0.50 » sylvestris (L.), <i>Tulipe de Neydans</i> , la
A	douz. 2 fr 0.25
	 triphylla (Rgl.) undulatifolia (Boiss.) viridiflora (Hort.) vitellina (Hort.) 1.50 vitellina (Hort.)
May	
Tulipa Billietiana.	To an option of an incident of the Metals. St.
Tulipa acuminata (Vahl.), T. cornuta 0.25 » armena (Boiss.) 0.25	
» australis (Link.), T. Celsiana 0.50	Tulipa Greigii.
» aximensis (Marjolet) 1.50	Tulipes des jardins : Tulipes Perroquet
» biflora (Pall.)	ou Drageonnes, la douz. 1 fr., la pièce 0.10
» Clusiana (Dl.), rouge et blanc, la douz.	Superbes, aux formes et teintes des plus artis-



Tulipe Perroquet (T. Draconia).



Tulipa sylvestris.



Tulipes flamandes.

	fr. c.
Tulipes flamandes, avec fl. striées et li-	
ganées, la douz. 2 fr., la pièce	0.25
Zephyranthes Atamasko (Herb.), Ama-	
ryllis de Virginie	0.75
» candida (Herb.), Amaryllis blanche	0.25

COLLECTIONS A NOTRE CHOIX

100	bulbes	en	100	espèces			25.—
100))		50	,))			20.—
50))		50	»	٠		12.50
50)) '~		25))			10
25))		25)		1-1-0	5 .—
25))		12))			4

Il suffit, pour recevoir des collections convenant aux conditions d'existence dans lesquelles elles doivent être placées, de nous indiquer la nature du sol et quelques données météorologiques.

Orchidées rustiques.

Nous adoptons dans cette liste la nomenclature de Pfitzer suivie dans le volume « Orchidées rustiques et leur culture, par H. Correvon; ce livre, qui traite de toutes les Orchidées pouvant résister dehors sur notre climat, est en vente au Jardin alpin au prix de 4 fr. Il est illustré de 40 figures et contient la description et le mode de culture de toutes les espèces terrestres rustiques. Cet ouvrage a eu un certain succès dans le monde horticole.

L'Album des Orchidées de l'Europe centrale et septentrionale est un recueil de 60 planches coloriées (parfaitement dessinées et reproduites), très artistiquement rendues par le célèbre dessinateur-botaniste Walther Müller, et contenant en outre 60 pages de texte (description des espèces représentées, détails sur la fécondation si curieuse des Orchidées par les insectes, etc., etc., par M. H. Correvon. Il est en vente au Jardin alpin pour le prix de 20 fr. (port en sus).

	fr. c.		fr. c.
Aceras anthropophora (R. Br.), Orchis		Arethusa bulbosa (L.), Orchis Aréthuse	1.50
		Bletilla hyacinthina (Reich.), Jacynthe	
Anacamptis pyramidalis (Rich.), Orchis		du Japon	1.50
		Calopogon pulchellus (R. Br.), Orchis Ca-	1
Aplectrum hyemale (Nutt.), Adam et Eve	1.00	lopogon	1.—

		fr. c.
	Epipactis atrorubens	
	(Schult.), Epipactis pourpre	1 —
	gigantea (Dougl.),	1.
	E. géante maille	2.50
	» palustris (Sw.), E. des marais	1.—
	Goodiera Menziesi (Lindl.),	
	Godière américaine : » pubescens (R. Br.), Go-	2.50
	dière pubescente	2.50
Rich Mills	repens (R. Br.), Godière, rampante.	2.50
Man Albana	Gymnadenia albida (R. Br.),	2.00
Calypso borealis,	Orchis miel	1.50
OF SECTION .	» conopea (R. Br.), Orchis parfumé	1.—
Calypso borealis (Salisb.), Sabot de Vénus arctique	» odoratissima (Rich.), Orchis suave .	1.—
Cœloglossum viride (Hart.), Orchis gre-	Habenaria, v. Platanthera. Herminium Monorchis (R. Br.)	2.50
nouille 1.50	Himantoglossum hircinum (Sprgl.), Or-	0 50
,	chis bouc	2.50
	Liparis Lœselii (Rich.), Lipa-	
	ride des tour-	
	bières liliifolia	2.50
THE PARTY OF THE P	(Rich.), Lipa-	
	ride américae	2.50
	Listera corda- ta (R. Br.),	
	Listère cordée	2.50
	Listera ovata (R. Br.), Listere à f. ovales	1.—
	Nigritella angustifolia (Rich.), Orchis vanillé	1.—
	Ophrys apifera (Huds.), Ophrys abeille.	1
	» arachnites (Murr.), O. frêlon	1
	» atrata (Reich.), O. foncé	2.50
	» Bombilifera (Bert.), O. Bombyx	1.— 1.—
	» muscifera (Huds.), O. mouche.	1.—
	» Scolopax (Cav.), O. bécasse speculum (Link.), O. miroir	$\frac{2.50}{1}$
	» tenthredinifera (Reich.), O. Porte-scie	1
Cypripedium Calceolus.	Orchis Branciforti (Biv.), Orchis de Bran-	1.—
Cypripedium acaule (Ait.),	eifort	1.—
Cypripède sans tige . 1.50	» galeata (Lam.), O. casque	1.50
' » arietinum (R. Br.), Cy- prip. des béliers 1.50	* globosa (L.), O. globuleux * incarnata (L.), O. incarnat	1.50
Cypripedium Calceolus (L.), Sabot de Vé-	» latifolia (L.), $O.\ \grave{a}\ f.\ larges$	1
nus, les douze 10 fr., la pièce 1.— » candidum (Mühl.), Cypripède blanc . 1.50	 laxiflora (Lam.), O. à fleurs lâches longicornu (Poir.), O. à long éperon 	$\frac{2.50}{1}$
» fasciculatum (Kell.), nouveau, de Cali-	maculata (L.), O. maculé	1.—
fornie	$\overset{\cdot}{}$ a fl. blanches	$\frac{2.50}{1}$
» parviflorum (Salisb.), Cyp. à petites fl. 1.50	» militaris (L.), O. militaire	1.—
» pubescens (Willd.), Sabot de Vénus	» morio (L.), O. bouffon	$\frac{1}{2.50}$
américain	» à fl. roses.	$\frac{2.50}{2.50}$
- //		

fr.	c.	fr. c.
Orchis morio à fl. violet-noir 2.	50	Serapias cordigera (L.), Sérapie cordée . 1.50
» » à fl. lilas pâle 2.	50	» lingua (L.), S. à langue 1,—
	50	Spiranthes æstivalis (L.), Spiranthe 2.50
	_	Tipularia discolor (Nutt.), Crane-fly 1.50
» palustris (Jacq.), O. des marais 1.	50	
* papilionacea (L.), O. papillon 1.		COLLECTIONS A NOTRE CHOIX:
» provincialis (Balb.), O. de Provence . 1.		COLLECTIONS A NOTICE CHOIA:
* Robertiana (Lois.), O. de Robert 1.	-	Nous faisons des collections d'Orchidées rus-
* sambucina (L.), O. sureau 1.	-	tiques, composées d'après les conditions de culture
» à fl. rouges	_	qui nous sont indiquées et de telle façon qu'elles
» Simia (Lam.), O. singe 1.		réussissent dans de telles conditions, aux prix de :
» tridentata (Scop.), O. dentelé 1.		
» undulatifolia (Biv.), O. à f. ondulées. 1.		50 Orchidées de plein air, en 50
* ustulata (L.), O. brûlé 1.	50	espèces fr. 50.
Platanthera bifolia (Rich.), Orchis à deux	İ	50 idem en 25 espèces 🔌 35.—
feuilles . South Real Part 1.		25 "idem" en 25 » 20.—
» Chlorantha (Cust.), Orchis verdâtre . 1.		25 idem en 10 » » 12.—
» ciliaris (R. Br.), Habénaire ciliée 1.		5.357. Am. 3.56 / 1577 t A15 5775 t
» dilatata (A. Gr.), H. dilatée 1.		
* fimbriata (Lindl.), H. laciniée 1.	50	12 guideman en 6 habbit muzzol 5.

Fougères rustiques.

Pour la description et le mode de culture des Fougères de plein air, voir le vol. Les Fougères rustiques, par H. Correvon, ouvrage illustré, couronné par plusieurs jurys; prix : 5 francs. En vente au Jardin alpin. Nous suivons ici encore la nomenclature de Hooker.

Les Fougeres dont les noms sont précédés d'un* sont celles dont la verdure persiste l'hiver, c'est-à-dire qui sont sempervirentes.





110	
fr. c.	fr. c.
	Quality Struthicate
Athyrium, v. Asplenium f. f.	Onoclea germanica (Hook.), Struthiopte-
Blechnum, v. Lomaria.	ris germ
Botrychium Lunaria (Sw.), Lunaire 1.50	» orientalis (Hook.), Strut. pennsylva-
Ceterach, v. Asplenium.	nica
Cheilanthes lanuginosa (Nutt.) 5.—	» sensibilis (L.) 1.50
» fragrans (Webb.), Ch. odora 2.50	Esp. traçantes, très propres à garnir rapidement
» vestita (Sw.) 5.—	les lieux ombragés.
Cryptogramme crispa (R. Br.), Allosorus	Ophioglossum vulgatum (L.) 2.50
crispus. (Parsley fern des Anglais) 2.50	
*Cyrtomium caryotideum (Walt.), Aspi-	
dium cariotideum 2.50	
*» falcatum (Sw.), A. falcatum 1.50	The same of the sa
* Fortunei (Smith). A. Fortunei 1.50	10 Mg
Sup. Foug. du Japon, à belle verdure très orne-	
mentale; il leur faut une position abritée chez nous; très belles dans les appartements.	
Cystonteris alnina (Desv.) 1.50	
" Duibiloiu (Dornally)	
» fragilis (Bernh.), l'une des plus gracieuses 0.50	The state of the s
» v. sempervirens (Moore) 2 50	THE COLD STATE OF THE PARTY OF
» montana (Bernh.) 2.50	
» sudetica (A. Br.) 2.50	
Hypolepis millefolia 2.50	
Lastrea v. Nephrodium.	
*Lomaria alpina (Spr.) 2.50	
*» magellanica (Desv.) 5. –	
*» Spicant (Desv.), craint la chaux 1.—	Osmunda regalis.
Nephrodium cristatum (Mich.) 2.50	Obmand Logoria
» æmulum (Brack.) 2.50	Osmunda cinnamomea (L.) 3
» v. Clintonianum (A. Gr.) 5.—	
» V. Cumtomanam (A. Gi.)	
» decursive-pinnatum (Baker) 2.50	
» dilatatum (Desv.) 1.—	Taponina (minute)
» filixmas (Rich.), Fougère mâle 0.50	Polynodium alpestre (Hoppe) 2.50
Les variétés suivantes sont à 2 fr. 50 la pièce	
Bollandiæ, grandiceps et Pinderi.	» Dryopteris (L.), Oak fern 1.— » hexagonopterum (Mich.) 1.50
» Goldianum (Hook.) 5.—	
» marginale (Michx.) 2.50	» Phegopteris (L.), Beechfern 1.50
» montanum (Baker), Oreopteris 2.50	» Robertianum (Hoffm.), P. calcareum . 1
» onacum (Hort.) 2 50) *, vulgare (L.), Fougerolle, Regusse des
» rigidum (Dew.), Aspid. rigidum 2.50	bois 0.50
Très belle esp. pouvant résister au grand soleil;	La plus solide d'entre les Fougéres.
calcaire.	» » v. cambricum (Willd.) 2.5
» spinulosum (Desv.) 1	» » v. cristatum 2.5
» genuinum 2.5 » thelypteris (Desv.)	Polystichum, v. Aspidium.
» thelypteris (Desv.) 1	Pteris aquilina (L.), Fougère impériale . 1.5
*Nothochleana Marantæ (R. Br.) 2 5	0 *» cretica (L.) 1.5
Exige une couverture chez nous.	(=)
200.50	B
	2 CA CA
A THE RESIDENCE OF A STATE OF A S	2 Company
AND THE PARTY OF T	

Scolopendium undulatum.

*Scolopendium vulgare (Sm.). Langue de cerf, la douz. 5 fr. 0.50



Onoclea germanica.

fr. c. Nous livrons aux prix de 2 fr. 50 à 5 fr. les yariétés suivantes du Scolopendium vulgare, qui sont la plupart de superbes formes de Fougères:	fr. c. COLLECTIONS A NOTRE CHOIX:
angustifolium, capitatum, conglomeratum, cornutum, cristatum, densum, digitatum, marginatum, ramosissimum, undulatum. Woodsia glabella (R. Br.) 2.50 » hyperborea (R. Br.) 2.50 » ilvensis (R. Br.) 2.50 » obtusa (Torr. Gr.) 2.50 Woodwardia angustifolia (Smith) 5.— » radicans (Smith) 5.—	50 Foug. en 50 esp. ou variétés 50. 50 0 25 0 35. 25 0 25. 25. 25 0 10 0 15. 12 0 12 0 10. 12 0 6. 6.

Plantes exotiques, méditerranéennes ou orientales, mi-rustiques ou rustiques dans l'Ouest et le Midi.

fr. c.	fr. c.
Acæna cylindrostachia (R. et P.)	Brachycome Sainclairii (Hook.), Nouv. Zélande
Acanthosonchus cervicornis (Forsk.) . 2.50	
Palestine, Arabie, Egypte.	
Acanthus arboreus (Forsk.), Egypte 5.— » hirsutus (Boiss.), Orient	Y
Achillea oxyloba (Sch. Bip.), The Review 2.50	
Afrique australe.	
Aciphylla colensoi (Hook.)	
Adenostoma fasciculata (Hook.), Californie 1.50 Aloë Hanburyana (Bak.)	
Amphycome arguta (Royle), Himalaya 2.50	63 (B)
Andrachne colchica (Fisch.), Caucase 1.—	
* telephioides (L.), Orient	
Anemone Fannini (Harvey), Natal 10.—	
Anoda Wrightii (A. Gray), Nouv. Mexique 5.— Anthemis ætnensis (Schouw.), Sicile 0.50	To Man
» punctata (Vahl.), Marguerite, blanche	Many Mary
de Sicile	Arenaria balearica.
Aphananthe aspera (Planch.), Japon . 1.50	
Aphyllanthes monspeliensis (L.), Midi. 1.50	Callicarpa japonica (Thunb.) 2.50
Aplopappus ericoides (D. C.), Amérique sept	» mollis (S. et Z.)
» Fremonti (A. Gr.), Amérique sept 1.50	» sinensis (Stend.), Chine 2.50
Arenaria balearica (L.), Baléares et Corse 0.50	Calicotome spinosa (Link.), Rég. méditer-
Aristolochia altissima (Desf.)	ranéenne
Artemisia mexicana (Willd.), Mexique . 1.50 Arundinaria falcata (Nees), Bambusa falc. 5.—	Campanula fragilis (Cyr.), Italie méridio-
Arundinaria falcata (Nees), Bambusa falc. 5.— Berkheya purpurea (Bent. et Hook.),	nale
Transwaal et Cap 1.50	» primulæfolia (Brot.), du Portugal 1.—

	fr. c.	1	fr. c.
Camphorosma moneneliaca (L.)	1.50	Cordyline indivisa (Steud.), Nouv. Zél	2.50
Camphorosma monspeliaca (L.) Capparis spinosa (L.), Câprier	$\frac{1.50}{2.50}$	Coris monspeliensis (L.)	2.50
Carex Buchanani (Beggr.), Nouv. Zélande	$\frac{2.50}{2.50}$	Corokia cotoneaster (Raoul).	5. —
» Gaudiniana (Kunth.), Nouv. Zélande	$\frac{2.50}{2.50}$	Coronilla Valentina (L.)	2.50
	2.50	Cosmos sulfureus (Cav.), gracieux petit	2.00
» gracilis (R. Br.), Australie	2.50	Dahlia jaune de Californie, annuel	0.50
	$\frac{2.50}{2.50}$	Cotula pyrethrifolia (Hook.), Nouvelle	0.00
 » Rasoulii (Boot), Nouv. Zélande » subdola (Boot) Nouv. Zélande 	$\frac{2.50}{2.50}$	Zélande	2.50
, ,	2.00	» squalida (Hook.), Nouvelle Zélande	0.50
Les Lèches néozélandaises offrent un aspect curieux, grâce à leurs feuillages frisés, tordus		Cotyledon amænum (de Smet), Echeveria	11
et de couleur généralement brune qui leur		amæna	0.50
donne un cachet très particulier. Elles sont		» glauca (Ref.), Echeveria glauca.	0.50
rustiques sous couverture à Genève.		» Pachyphitum (Bak.), Mexique	2.50
Carmichælia australis (R. Br.)	2.50	» Pfersdorfi (Hort.)	2.50
» compacta (Petrie)	2.50	» racemosa (C. Mey.), Afrique australe	$\frac{2.50}{2.50}$
Cassia mimosoides (L.)	2.50	» secunda (Bak.), Echeveria S., Mexique	0.50
Cassinia leptophila (R. Br.), Nouv. Zélande	2.50	» spuria (L.), Afrique australe	2.50
Cedronella triphylla (Mench), Beaume		Pl. succulentes, à fl. rouges ou roses, à jolis	
of Gilead	2.50	feuillages.	
Celtis caucasica (Willd.)	2.50	Craspedia uniflora (Forst.), Nouvelle-Zé-	
Celsia cretica (L.)	2.50	lande	5.—
» pontica (Boiss.)	0.50	Crassula Cooperi (Rgl.)	1.—
Chamæpeuce Casabone (D. C.), Midi.	1.50	» cordata (Sol.).	
» diacantha (D. C.), Midi	0.50	» glomerata (Berg.)	1.—
Cheiranthus mutabilis (L'Hérit.), Canaries	1.50	» gracilis (Hort.)	1.—
Chilopsis saligna (Don), Mexique	2.50	» lactea (Ait.)	1.—
Chironia floribunda (Paxton), Afrique	0.50	» Lycopodioides (Lam.), charmant ar-	
australe	2.50	buste gracieux, aux rameaux de	1
Chloranthus brachystachys (Blume), Ja-	0.50	Sélaginelles	
pon, Chine	$\frac{2.50}{1.50}$	» marginalis (Ait.).	
Chrysanthemum Niponicum (Franchet)	2.50	» perfoliata (L.)	
Cinnamomum pedunculatum (Presl.) Cissus antarctica (Vent.), Vigne d'Austra-	4.00	» spathulata (Thunb.)	
lie; feuillage persistant.	5.—	» tetragona $(L.)$	1.—
Cistus albidus (L.), grandes fl. carmin .	1.—	Petites pl. succulentes à rameaux traînants ou	1.
» creticus (L.)	1.—	dressés, à fl. blanches ou rose plus ou moins	
» formosissimus (Schnew.)	2.50	vif, non rustiques à Genève et provenant de	
» ladaniferus (L.), feuill. parfumé; gran-		l'Afrique australe; dans le Midi et l'Ouest de	
des fl. blanch. maculées de pourpre;		la France et de l'Angleterre elles résistent	
	1.50	aux hivers: Rocailles; soleil. Crythmum maritimum (L.)	0.50
» laurifolius (L.), grandes fl. blanches;		Cyclamen africanum (Boiss)	1.50
presque rustique	1.50	Cyclamen africanum (Boiss.) Cyperus strigosus (Hook.), Amérique	1.00
» monspeliensis (L.)	1.—	tempérée	1.—
» salvifolius (L.), fl. blanches	1	Delphinium californicum (Torr. et Gr.)	2.50
Clematis brachyata (Thunb.)	2.50	» cardinale (Hook.)	2.50
» cirrhosa (L.)	2.50	» cardinale (Hook.)	2.50
Cleyera japonica (S. et Z.)	2.50	» occidentale (Wats.)	2.50
Cheorum tricoccum (L.)	1.50	» Parryi (Gray)	2.50
Colletia spinosa (Lam.), C. Horrida, Amé-	1 50	Toutes ces esp. app. aux Montagnes-Rocheuses.	
rique australe	1.50	» sulfureum (Boiss.), Turkestan	1
» Subul (Autran), Patagonie Collinsia Torreyi (A. Gr.), Californie	5.—	Desmanthus brachylobus (Benth.), Amé-	0 70
Convolvulus althæoides (L.).	1.—	rique sept.	2.50
	1.	Dianthus arboreus (L.), Archipel grec .	1 50
Superbe Liseron du Midi, à fl. carmin, pourpre vif à la gorge, rampant sur le sol; grand so-		» rupicola (Biv.), Sicile 7 4014 .5 7	1.50
leil.		Diplotaxis viminea (D. C.), Midi	1.—
» Dorycnium (L.), Grèce	2.50	Dipteracanthus canescens (Nees), Californie	2,50
» incanus (Vahl), Montagnes-Rocheuses	2.50	Très bel arbuste nain, presque rustique ici, à fl.	2.50
» Libanoticus (Boiss.), Syrie	5.—	d'or, décoratives et propre à garnir les rochers.	
» lineatus (L.), Orient	5.—	Discaria longispina (Miers.), République	
» mauritanicus (Boiss.), bleu violacé .	0.50	Argentine	2.50
» Soldanella (L.), rose vif	2.50	Disporum (Prosarthes) Hookeri (Nich.),	
Coprosma Pehai (Ch.), Nouvelle Zélande	5.—	Californie	2.50

	fr. c.	I .	e
Dodonæa viscosa (Jacq.), Japon, Chine,		port rampant, qui se couvre de fleurs roses,	fr. c.
etc	2.50	tout l'été durant.	
porychium latifolium (Willd.), Orient	1.50	Felicia abyssinica (Sch. Bip.), Mont.	
Echeveria amœna (De Smett), presque		d'Abyssinie.	1. —
rustique ici	1.—	» iragilis (Cass.), Transvaal	1
Echeveria, v. Cotyledon.		Ferula Narthex (Boiss,), Baltistan	2.50
Edgeworthia Gardneri (Meissn.), E. chry-		Francoa appendiculata (Cav.)	1.—
santha; Chine, Japon	5.—	» ramosa (Don.)	1.—
Délicieux Daphne à fl. jaune-pâle, fleur. de mars- avril; rustique à Genève sous couverture lé-		» v. picturata	
gèrè.		» sonchifolia (Cav.),	1. —
Ehretia elliptica (D. C.), Mexique	5.—	Jolies Saxifragées à fl. roses, en grappes dressées, rustiques sous légère couv. à Genève.	
» macrophylla (Wall.), Himalaya.	5.—	Frankenia hirsuta (L.), Midi et Orient	0.50
» serrata (Roxb.), Asie chaude	5.—	» lævis (L.), Midi et Orient	0.50
Ephedra alata (Desne), Arabie, Perse, etc.	2.50	Frasera speciosa (Dougl.), Californie	2.50
» altissima (Desf.), Egypte, Tripoli, etc.	2.50	Fumana (Helianthemum) lævipes (Spach)	
» americana (Humb.), Amérique aus-		Midi	2.50
trale	2 50	» glutinosa (Boiss.), Crête in a constant.	2.50
Andina (Poepp.), Amérique australe	2.50	Garrya elliptica (Dougl.), Californie	5.—
» distachya (L.), déserts asiatiques de la fragilia (Desf.) Archie Savie Oriente	$\frac{2.50}{0.50}$	Gaura coccinea (Nutt.), Amérique du Nord	5.—
» fragilis (Desf.), Arabie, Syrie, Orient . » monostachya (L.), Asie centrale et oc-	2.50	Gazania ringens (Mench), Cap.	1.—
cidentale Asie centrale et oc-	2.50	Grandes fl. jaune-orangé vif.	1 50
» nebrodensis (Tineo), régions méditer-	⊿.50	» v. couronnée . Très belles fl. blanches à macules noires.	1.50
ranéennes acoult aion a de constante	2.50	» » v. gloriosa	1.50
nevadensis (Wats.), Californie	2.50	l lies belies ii. Dianches a macules noires. Bien	2.00
» Sikkimensis (Hort.), Himalaya	2.50	supérieures au Gazania splendens des jardins.	
» viridis (Coville), Mexique	5.—	les 3 espèces et variétés méritent d'être très	
Epilobium luteum (Pursh.), Amérique	2 50	cultivées et font un effet superbe. Il faut, l'hi- ver, les rentrer sous couche froide on dans	
» obcordatum (A. Gray), Amérique	2.50	l'orangerie.	
Erica mediterranea (L.) 👙 🖟 📜 🗀	1.50	Genista ætnense (D. C.)	2.50
» stricta (Don.). 14.	1.50	Geranium intermedium (Colla), Andes du	
Eriobotrya japonica (Lindl.), Néflier du		Chili	2.50
Priogram when the fact of the state of the s	1	» sessilillorum (Cav.), Nouvelle-Zélande	-2.50
Eriogonum arborescens (Greene), Cali- fornie	2.50	» Traversii (Hook.), Nouvelle-Zélande	[2.50]
» californicum (Murr.)	$\frac{2.50}{2.50}$	Geum chiloense (Balb.), Andes de l'Amérique du Sud	1
» fasciculatum (Benth.), Californie	2.50	rique du Sud	1:
» flavum (Nutt.), Californie	$\frac{2.50}{2.50}$	lande.	2.50
Erodium chamædryoides (L'Hér.), Corse	2.50	Gilia aggregata (Sprgl.), Californie.	$\frac{2.50}{2.50}$
Erpetion reniforme (Spach), violette de		Giraldia (Gen. nov.) Stapffii (Baldwin),	
NouvZélande	1	Chine	10 -
Erynglum agavifolium (Gris.), République		Haplocarpha Leichtlini (N. E. Br.),	
Argentine		Afrique australe	1,50
serra (Chem.), Andes du Brésil	1.50	Hebenstretia comosa (Hochstr.), Afrique	
Escallonia macrantha (Hook.)	1.50	australe	1.50
Très bel arbuste a fl. rose ardent, rustique ici au pied d'un mur.		Helianthemum formosum (Dun.), Portu-	1 50
Eucalyptus globulus (Labil.), Australie	1	gal (fl. jaune et rouge). Palimifolium (Pers.), Midi	$\frac{1.50}{1.50}$
Euphorbia atropurpurea (Brouss.), Téné-		» hirtum (Mill.), Espagne	1.50
riffe	1	» lavandulæfolium (Mill.), Midi	1.50
» caput Medusæ (L.), Afrique australe.	1.—	» rosmarinifolium (Kunth.), Midi	1.50
» ceratocarpa (Ten.), Sicile 19, 19,19,19,19, » Characias (L.), Midi 19, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20, 20	1	» umbellatum (Mill.), Midi	1.50
» Characias (L.), Midi	1	Helychrisum diosmæfolium (Sweet), Aus-	
» Dendroides (L.), Midi. Très curieux .	1	tralie.	2.50
» Epithymoides (L.), v. polychroma.	1	Helxine Soleirolii (Req.), Corse et Sardai	
» Reginæ-Jubæ (Webb.), Ténériffe Euscaphis staphyloides (S. et Z.), Japon	1.— 5.—	gne	2.50
Evodia rutæcarpa (Hook.), Himalaya,	o	Hypericum haloericum (I.) Ho Maiorena	2.50
Chine, Japon Chine, Japon	2.50	Hypericum balearicum (L.), Ile Majorque » olympicum (L.), Orient	2 50
Chine, Japon	2.50	Iberis gibraltarica (L.), Espagne méri-	2.50
Falkia repens (L.), Transvaal	2.50	dionale	0.50
Gracieux convolvulus vivace à f. persistantes, à		» semperflorens (L.), Italie méridionale	0.50
The particular of the particul		(21)) realio mortalonale	000

	fr. c.		fr. c
Inula viscosa (Dryand), Midi	1.—	Paris; elles sont rustiques dans le Midi et	11. 0
Kleiniarepens (Haw.), Afrique australe.	2.50	l'Ouest de la France et dans le Sud de l'Angle-	
Lathyrus splendens (Kell.), Californie	2.00	terre.	
(curporbo)	0 50	Metaplexis Stauntoni (Schult.), Chine	2.5
(superbe)	2.50	Micrampelis, v. Sicyos fabacea.	
Lavandula multifida (L.), Midi » Stækas (L.), Midi	1	Mimulus primuloides (Benth.), NouvZél.	1.5
» Stockas (L.), Midi	1.—	» repens (R. Br.), NouvZél.	1.5
Lavatera assurgentiflora (Kell.), Califor-		Monanthes atlantica (Ball.), Maroc	2.5
nie	1.—		$\frac{2.5}{2.5}$
nie	1	» brachycaulon (Lowe), Ile Salvage	
Leomus Leonurus (R. Br.), Cap	2.50	Monardella villosa (Benth.), Californie	2.50
Leptinella (Cotula) dioica (Hook.), Nouv		Muehlenbeckia adpressa (Meissn.), Aus-	1
Zélande	0.50	tralie	1
» potentillina (Muell.), Australie	1.50	» axllaris (Meissn.), Nouv. Zél	1
Petites Composées rampantes très propres à gar-		» complexa (Meissn.), Australie	1
nir les rochers; rustiques sous légère couver-		» nana (Hort.)	1
ture.		Arbustes rampants et nains, de la famille des	
Linaria hepaticæfolia (Stend.), Corse et		Polygonées, très curieux d'aspect, rustiques	
Sardaigne	0.50	dans les endroits abrités.	
Linum campanulatum (L.), Midi	1.—	Nierenbergia rivularis (Miers), La Plata	0.50
» maritimum (L.), Midí 🤲 👵 🐎	1	Olea europæa (L.), Olivier	2.50
» narbonense (L.), Midi	1.—	Olearia obcordata (Benth.), Australie	2.50
Lippia canescens (H. B.), Andes du Pérou	0.50	* stellulata (D.C.), O. Gunnii, Australie	2.50
Lithospermum graminifolium (Viv.), Ita-	0.00	Petits arbustes de la famille des Composées.	
lie méridionale	2.50	Origanum Dictamnus (L.), Crête	$2 \ 50$
» intermedium (Hort.)	5	» pulchrum (Boiss.), Grèce	2.50
» rosmarinifolium (Ten.), Italie mérid.	~	* sipyleum (L.), Asie Mineure	2.50
Loasa lateritia (Gill.), Chili,	5	Osteomeles anthyllidifolia (Lindl.), Chine	5
	1	Othonna carnosa (Less.), Afrique australe	1
Luzuriaga (Callixène) erecta (Kunth),	E .	» cheirifolia (Batt.), Algérie (1990) .///	1
Chili	5.—	» crassifolia (L.), Cap : same and control of the c	1
Lycium grevilleanum (Gill.), République	0 50	Oxalis cernua (Thunb.), Afrique australe	1
Argentine	2.50	» enneaphylla (Cav.), Iles Falkland	2 50
Mallotus japonica (Mull.)	5.—	» vespertillionis (Zuc.), Mexique	2 50
Mandragora autumnalis (Bert.), Sicile, etc.	2.50	Passiflora cærulea (L.), Brésil	1
» vernalis (Bert.), Orient, Midi	2.50	Peganum crythmifolium (Retz), Sibérie.	$\frac{1}{1.50}$
Margyricarpus setosus (R. P.), Andes du		Pelargonium artemisiæfolium (D. C.)	2.50
Chili	1	» carnosum (Ait.), Cap , , , ,	2.50
Matricaria ambigua (Mats.), Japon	2.50	» crispum (L'Hér.), Cap . [7. manife]	2 50
Matthiola fenestralis (R. Br.), Crête	1	» Endlichrianum (Fenzl.), Orient	$\frac{2}{2.50}$
» sinuata (R. Br.), Midi		Rustique sous couverture.	2.00
» var. à fl. blanches	1.—	Pentstemon antirrhinoides (Benth.), Ca-	
Mazus pumilio (R. Br.), NouvZélande	0.50	lifornie	2.50
Mentha Requienii (Benth.), Corse	0.50	» cordifolius (Benth.), Californie	$\frac{2.50}{2.50}$
Mesembrianthemum acinaciforme (L.),		» heterophyllus (Lindl.),	$\frac{2.50}{2.50}$
æquilaterale (Haw.), agninum (Haw.),		» Lemmoni (A. Gr.),	$\frac{2.50}{2.50}$
aureum(L.), barbatum(L.), caulescens		» puniceus (A. Gr.),	$\frac{2.50}{2.50}$
(Mill.), coccineum (Haw.), Cooperi		Pernettya mucronata (Gaud.), Magellan.	$\frac{2.50}{2.50}$
(Hook.), cordifolium (L.), crassifolium		Petteria ramentacea (Presl.), Dalmatie	2.50
(L.), curtum (Haw.), deltoides (Mill.),		Philesia magellanica (Gmel), P. buxifolia	$\frac{2}{2.50}$
echinatum (Lam.), Echlonis (Salm-		Phlomis fruticosa (L.), Midi Adoin 2010.	
Dyck), edule (L.), elegans (Jacq.), feli-		Phygelius capensis (Meyer), Cap	1
num (Lam.), fulgens (Hort.), inclaudens		Pietacia Lantigona (L.) Mid:	1
(Haw.), Lehmanni (Echl.), linguæ-		Plagins ageretifeling (L.), Midi.	2.50
forme (Haw.), lupinum (Haw.), muri-		Plagius ageratifolius (L'Hérit,), Chrysan-	,
catum (Haw.), multiceps (Salm-Dyck),		themum flosculosum.	1
perfoliatum (Haw.), polyanthum		Platycaria strobilacea (S. Z.), Japon	2.50
(Haw.), rhomboideum (Salm-Dyck),		Podocarpus affinis (Seem.), Iles Fidji	5
rigidum (Haw.), rubricaule (Willd.),		» Nageïa (R. Br.), Japon	5.—
splendens (L.), tigrinum (Haw.), tube-		Polygonum capitatum (Don), Himalaya	0.50
rosum (L.), uncinatum (L.).		» vacciniifolium (Wall.),	1. —
Toutes ces ficoïdes, origin. de l'Afrique du Sud,		Potentilla fulgens (Wall.);	2.50
sont à 50 cts. la pl.; elles sont bonnes pour la		» Mooniana (Wight),	2.50
décoration des rochers en plein soleil et fleu-		» peduncularis (Don)	2.50
rissant abondamment l'été, demandent à être		Pratia angulata (Hook.), Nouvelle-Zélande	1
rentrées l'hiver sous le climat de Genève et		» begoniifolia (Lindl.) Himalaya	1.—

fr.	c.		fr. c.
Primula Poissonni (Franch.), Yun-Nan . 0.	50	Salvia spathacea (Greene), Californie	
Prosarthes Hookeri, v. Disporum.		Samolus repens (Pers.), NouvZél.	2.50
Psoralea acaulis (Stev.), Qaucase. 2.	50	* repens, v. littoralis (Schrk.), *	2.50
» bituminosa (L.), Rég. méditerr.		Santolina pinnata (Viv.), Midi	0.50
» glandulosa (L.), Chili	50	» rosmarinifolia (L.), Midi	0.50
» subacaulis (Torr.), Andes américaines 2.	50	Sapindus marginatus (Willd.), Amér. sept.	
Ptiloria californica (Greene:)	50	» Mukosowi (Gærtn.), Japon warendere	2.50
Purshia tridentata (D. C.), Californie 5.	_	Saxifraga Mederensis (Don), Madère	5 —
Quercus acuta (Thunb.), Japon 5.		Sedum carneum (Hort.)	0.50
» Banisteri (Mich.), Améri septent 5.		» farinosum (Lowe), Madère.	2.50
» glauca (Thunb.), Japonin / sitoft 5.		» Stahlii (v Solms), Mexique.	
» Ilex (L.), Rég. méditerranéennes . 2.	50	Selliera radicans (Cav.), Australie	
» Libani (Oliv.), Orient 18 5.		Senecio compactus (Keirk.), NouvZél.	2.50
» lyrata (Walt.), Amér. septent 5.	-	» candidus (D. C.), Sicile	2.50
phylliræoides (A. Gr.), Japon. 5.	-	» pulcher (Hook.), Amérique méridionale	2.50
» serrata (Thunb.), Japon		» cruentus (D. C.), Canaries	
		» macrocephalus (D, C.), Cap	2.50
Ranunculus creticus (L.). 2.	50	» palmatus (Pall.), Sibérie	2.50
» monspeliacus (L.)	50	Sibthorpia europæa (L.), Europe occid.	1
iaponica (8 Zuce) Japon	50	» peregrina (L.), Ile Maurice	1
» japonica (S. Zucc.), Japon 2.	50	Sicyos fabacea (Naud.), Californie	2.50
» ovata (Briot), Japon » rubra (Lindl.), Asie orientale	50	Sideritis montana (L.), Orient	2.50
Rhamnus Alaternus (L.), Alaterne, Midi 2.	50	Silene fruticosa (L.), Sicile	2.50
» alnifolia (L'Hér.), Amér. septent 2.	50	Smilax aspera (L.), Midi » China (L.), Asie orientale	2.50
» chlorophora (Dcsne), Asie mineure 2.	50	» rotundifolia (L.), Amérique septentr.	₽. —
» costata (Maxim.), Japon 5		Solanum Sainclairii (Hort.)	2 50
» crenata (S. Zucc.), Japon	50	» tuberosum folvar., pomme de terre	2.00
» grandifolia (Fisch.), Caucase 2.1		à f. panachées	1
» japonica (Maxim.), Japon 2.1	50	Sophora affinis (Torr. Gr.), Californie	2 50
» Pallasii (Fisch.), Caucase 5.	- 1	» galegoides (Pall.), Japon gall in the	$\frac{7.50}{2.50}$
» punctata (Boiss.), Orient 2.8	50	Stachys chrysantha (Boiss.), Grèce	2.50
» sinensis (Ser.), Unine	50	» coccinea (Jacq.), Mexique	2.50
» spatulæiolia (Fisch.), Caucase 2.5	$50 \mid$	» cretica (S. S.), Orient	2.50
Rhus Laurina (Nutt.), Californie 2.3	50	» Ehrenbergii (Boiss.), Syrie	
» semi alata (Murr.), v. Osbeckii, Japon 2.5	50	Stanleya pinnatifida (Nutt.), Amér. sept.	2.50
» succedanea (L.), v. Japonica, Japon 2.5	50	Statice auriculæfolia: (Vahl.), Midi	1
» sylvestris (S. Zucc.), Japon 2. 2.5	50	» bellidifolia (Gouan), Midi	
» trichocarpa (Miquel.), Japonyi 2.5		» caspia (Willd.), Caucase, Orient.	1.—
» trilobata (Nutt.), Californie 2.5	50	» cordata (L.), Midi	1
» vermicifera (D. C.), Japon 5		» Girardiana (Suss.), Espagne	1. —
Ribes ciliatum (Humb.), Mexique 2.5 » divaricatum (Dougl.), Californie 2.5	50	» globulariæfolia (Desf.), Algérie	1
» laxiflorum (Dougl.), Californie 2.5	50	» incana (L.), Orient, etc.	
» Rœzli (Rgl.), Californie 2.5		Limonium (L.), Rég. méditerranéennes	1.—
Rubus australis (Forst.), NouvZélande. 2.5		» Sarephana (Beck.), Orient	1.—
» deliciosus (Torr.), Californie 1.5			
* fraxinifolius (Poir.), Java 2.5		Stephananda flexuosa (S. Zucc.), Japon. * Tanakæ (Franchet), Japon	2.50
» nutans (Wall.), Himalaya 2.5			2.50 2.50
» Nutkanus (Moç.), Californie 1.5			2.50
» parvus (Buch.), Nouvelle-Zélande 2.5			2.50
Rosa bracteata (Wendl.), Chine 2.5		Styrax japonicum (S. Zucc.), Japon	
Rumex flexuosus (Sol.), Nouvelle-Zélande 1.5		» Obassia (S. Zucc.), Japon	5
Ruscus hypoglossum (L.), Midi 1.5	1	» Obassia (S. Zucc.), Japon	2.50
Ruta angustifolia (Pers.), Midi 1	_	Talinum crassifolium (Willd.), Andes	2.50
» bracteosa (D. C.), Midi 1		» patens (Willd.), Andes	2.50
» Chalepensis (L.), Midi 1 -	-	Teucrium Arduini (L.), Midi.	1.—
» divaricata (Salzm.), Perse 1		» flavum (L.), Midi	1.—
» montana (L.), Midi 1		» græcum (Celak), Grèce	2,50
» patavina (L.), Midi 2.5		» lucidum (L.), Midi	1.—
Salpichroa rhomboideum (Miers), Répu-		Thymus carnosus (Boiss.), Espagne	1
blique Argentine	-	» Herba-Barone (Lois.), Espagne.	1
	1		

fr. c.	fr. c.
Torreya grandis (Fort.), Chinemaddaga. 15	*Veronica Lyalli (Hook.), Nouvelle-Zél. 2.50
» myristica (Hook.), Californie.	Lyconodioides (Hook.). 1923012 » I.—
» nucifera (S. Zucc.), Japon 13 ans. 105.—	
Tournefortia Heliotropioides (Hook.),	» Newryensis (Hort.) 1.—
Amérique du Sud	
Héliotrope vivace, presque rustique chez nous.	*». pinguæfolia (Hook.), (1710 i) 2111 1.
-	» Pseudo-Traversi (Cockayne), of the 1.—
Trachelospermum jasminoides (Lem.),	Raoulii (Hook.) 4. 1.(1) AISHUUMU 2.50
Ominio I I I I I I I I I I I I I I I I I I I	» salicifolia (Forst.), difficient sites 1.—
ZIIOIIODOCIIIOD OTTO TOTTO	» salicornioides (Hook.), and the 2.50
Tupa montana (Phil.), Chili	(*» telephiifolia (Vahl.), Orient
Vella pseudo cytisus (L.), Espagne 2.5	* Traversh (HOOK.), Nouvene-Zelanue 1.
Verbena venosa (Gill.), Républ. Argent. 1.50	The var sessimonico
Veronica amplexicaulis (Armst.), NZél. 1.—	» vernicosa (Hook.), Philip (1886)
» Andersonii (Lindl.), Hybride 1	» Willalli (more)
» angustifolia (Cunn.), Australie: 1	Les esp. marquees d'un tentre de la contraction
» anomala (Armst.), Nouvelle-Zélande . 1	168 charons spirites as none bays, des amore
» Bidwilli (Hook.), Nouvelle-Zélande 1	TOTOMS AND THE ELOCATE COMMENTS.
*» buxifolia (Benth.), Nouvelle-Zélande !. 1	- d'ornement.
» canescens (Kirk.), Nouvelle-Zélande,	Viburnum Tinus (L.), Laurier-Thym, Midi I.
espèce minuscule: phar i sechani. 2.5	Vitex incisa (Lam.), Asie centrale 2.50
*» carnosula (Hook.), Nouvelle-Zélande . 1	
*» Chathamica (Buch.), Nouvelle-Zélande,	» triioila (L.), Asie centrale.
espèce rampante 1	
» Colensoi (Hook.), Nouvelle-Zélande 1	
» crispifolia . 2.5 » diosmifolia (Cunn.), Nouvelle-Zelande 2.5	
» diosmifolia (Cunn.), Nouvelle-Zélande 2.5	
» elliptica (Forst.), and id. et détroit	3
Magellan	The state of the s
» epacridea (Hook.), Nouvelle-Zélande 1 » Fairfieldii (Hort.) 1	200
» formosa (Braun), Tasmanie and the 1	Zanthoxylum ailanthoides (S. Z.), Japon 2.50
*» glauco-cœrulea (Armstr.), Nouv-Zél. 1	
» Haastii (Hook.), Alsoin (1.4.4.4.)	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1
» Hectori (Hook), and desired in the 2.5	o summis, Japon (Allie) Built 1 22.50
» Hulkeana (F. Muell.), abitisani 2.5	
» Jobanoracensis (Hort.) 1013010017116 . 1	- schinifolium (S. Zucc.), Chine et Japon 2.50
» Kirkii (Armst.). Nouvelle-Zélande 1	- Zelkowa crenata (Spach.), Caucase 1329 V.1 V.2 50
*». Lewisii (Armst.), Rooms E. Caill 1//» 1	- Zizyphus sativa (Gærtn.), Rég. méditer
» ligustrifolia (Cunn.), ibili (all) » 1	- mare ranéennes marities (stadol 2.50
*	

Cactées rustiques.



Opuntia Raffinesquiana.

Cereus ·	viridiflorus	(Engelm.)	٠.,), i	1.	5.—
Echinoc	actus Simps	soni (Engelm.) .			5.—



Opuntia vulgaris. 1) anivataq

Iamillaria	missourie	nsis (Sw	et.)		5
puntia arl	orescens	(Engelm.)	7 7 8 1 5		2.50

Opuntia arenaria (Engelm.)	2 50 2.50 5.— 5.— 5.— 2.50 2.50 5.—	Opuntia mesacantha (Salm-Dyck) » polycantha (Haw.) » Raffinesquiana (Engelm.) » spinocentra (Engelm.) » vulgaris (Mill.), Cactus du Tyrol » Xanthostemma (Engelm.) Ces Cactées sont d'une grande beauté. Elles résistent à nos climats les plus rudes, même au nord de l'Allemagne, si l'on a soin, l'hiver, de les couvrir d'un toit en planches à une certaine hauteur, de manière à ce que l'air puisse jouer dessus sans que la pluie ou la neige les atteigne.	fr. c. 2.50 2.50 1.— 2.50 1.— 5.—
----------------------------	--	---	-----------------------------------

Plantes aquatiques et marécageuses.

Les espèces purement aquatiques qui veulent être plantées au fond de l'eau sont marquées d'un *; celles qui sont amphibies ont un! et les espèces purement paludéennes qui réussissent dans tout sol marécageux imprégné d'eau, n'ont aucun signe.

	fr. c.
*Acorus Calamus (L.), Roseau odorant .	
*» » à feuilles panachées	1.—
» gramineus (Ait.), A. pusillus	0.50
» » à feuil. panachées	1.—
*Alisma natans (L.)	
!» plantago (L.)	0.50
Anagallis tenella (L.), mouron rose	
Anemone rivularis (Buch.)	
Aponogeton distachyon (Thunb.)	1.—



Butomus u	mbellatus.
-----------	------------

*Arundo Donax (L.)		0.50
Astilbe rivularis (Hamilt.)		
Astrantia major (L.)		
Butomus umbellatus (L.), Jone fleur		
! Calla palustris (L.)		
Caltha palustris (L.), Populage .		0.50
» » à fleurs pleines		1.—

	fr. c.
Caltha parnassifolia (Raf.)	2.50
» purpurascens (Hort.)	2.50
» radicans (Forst)	2.50
Cardamine pratensis (L.), Cresson violet	0.50
» » à fl. doubles	



Acorus Calamus.

Carex Baldensis	(L.), 1	aî	che	à fl	. bl	lan	che	s	1.—
🍛 flava (L.) 🎊						de a -			0.50
» maxima (Sco	p.) .								0.50
» paludosa (Go	od.).								0.50
» paniculata (
!» pseudocyper	us (L.))							0.50
!» stricta (Good	l.) .								1.—
Comarum palus	tre (L.)							0.50
! Cyperus longu	s (L.)								1.—



Un'groupe de plantes aquatiques and colonie (al) and slident sum

fr. c.
Eomecon chionantha (Haw.) 1.50
Epilobium abyssinicum (Höchst.) : 4.4.0.50
» hirsutum (L.) 0.50
» » à fleurs blanches: 3294,222 224 37 1.
Epipactis gigantea (Dougl.) 2.50
» palustris (Sw.) 1.—
Equisetum palustre (L.), Prêle des marais 1.—
» hyemale (L.), P. d'hiver and an annual 1.2
» sylvaticum (L.), P. des bois 1.—
» variegatum (Schl.)
Eriophorum alpinum (L.) 1.—
» angustifolium (Roth.), Line-aigrette 1.—
» capitatum (Hort.)
» latifolium (Hoppe) 1.—
Gentiana Pneumonanthe (L.) 2.50
Gratiola officinalis (L.) 0.50
! Glyceria aquatica (Wahl.) 0.50
!» fluitans (R. Br.) had a hamadasan 20.50
! Heleocharis palustris (R. Br.) 1.—
*Hottonia palustris (L.) 2.50



·Houttuynia cordata.

! Houttuynia cordata (Thunb.)	2.50
*Hydrocharis morsus ranæ (L.)	$250 \cdot$
Hydrocotyle moschata (Forst.).	2.50
» rotundifolia (Roxb.), H. sibthorpioides	2.50
» vulgaris (L.)	0.50



Iris pseudo-acorus. 1600 19 factore /

	fr. c.
Hinnuris Bhætica (Zschok.)	2.50
Hippuris Rhætica (Zschok.)	1.
Iris pseudo-acorus (L.), Iris jaune	0.50
V. en outre p. 88.	
Juncus conglomeratus (L.)	0.50
» glaucus (L.), Jone des jardiniers	0.50
Limnanthemum nymphoides (Link.).	
Villarsia	1.—
Lobelia syphilitica (L.)	0.50
Lotus tetragonolobus (L.)	1
» uliginosus (Schk.)	0.50
Lychnis floscuculi (L.)	0.50
» » à fl. blanches	1.50
» » à fl. blanches	0.50
» longifolia (Pursh.)	
» nummularia (L.), traînante	0.50
» punctata (L.)	0.50
» punctata (L.)	0.50
» vulgaris (L.)	0.50
Lythrum, v. p. 89.	
Mentha, v. p. 41.	



Menyanthes trifoliata.

Menyanthes trifoliata (L.),	I	rèf	le c	l'ea	w	0.50
Mimulus luteus (L.)						0.50
Myosotis palustris (With.)		٠	٠			0.50



Nuphar luteum.

fr. c.	fr. c.
*Nuphar luteum (Sm.), Nénufar jaune . 2.50	!*Sagittaria sagittifolia (L.) 2.50
*Nymphæa alba (L.), Nénufar blanc 1 —	*Salix, v. arbustes, with minimization much sign
Onoclea germanica (Hook.), Struthiopteris 1.—	Saurusus cernuus (L.).
Osmunda regalis (L.), Fougère royale . 1.50	! Saxifraga Hirculus (L.), Saxifrage orangé 1.50
Parnassia palustris (L.) 0.50	!*Scirpus lacustris (L.), Jone des lacs . 1.50
1 (=:// : 1 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	» maritimus (L.)
	» sylvaticus (L.) all a la la casadag aguas 1.50
	! Sparganium ramosum (Hud.), Rubanier 1.—
	!» simplex (Hud.)
	Spiræa, v. pl
	*Stratiotes aloides (L.), Ananas d'eau 2.50
	Trollius, v. p. 70.
	!*Typha angustifolia (L.), Massette à f.
	étroites 1.—
hourant & hourant	!* » latifolia (L.), M. à larges feuilles . 1.—
	1* " minima (Honna) M ministeres 1
	!* » minima (Hoppe), M. miniature 1.—
	! Veronica Anagallis (L.) 0.50
	! » Beccabunga (L.), Beccabonde 0.50
	! Vaccinium Oxycoccos (L.) 1.50
The state of the s	
Phragmites communis et Nymphæa alba.	
Phragmites communis (Trin.), Roseau . 0.50	
*Polygonum amphibium (L.), Renouée	
aquatique 1.50	
!*Pontederia cordata (L.) 1.50	
Potamogeton natans (L.), Potamot 1.—	A COUNTY OF THE PARTY OF THE PA
Potentilla anserina (L.) 0.50	
» fruticosa (L.)	De di la constanti di la const
Primula Poissoni (Franch.) 0.50	Pontederia cordata.
» rosea (Royle) 1 —	
! Ranunculus Lingua (L.) 0.50	COLLECTIONS A NOTRE CHOIX:
Rodgersia, v. p. 54.	The state of the s
! Rumex hydrolapathum (L.), Bananier	100 plantes aquat. et palud. fr. 50
des eaux 1.50	50 » » » » 20.–
!*Sagittaria alpina (Willd.), très rare 2.50	25 » » » 10 -
!* » japonica (Hort.)	12
- Juponitou (21010)	*

Plantes grimpantes

Les espèces marquées d'un * sont à feuilles persistantes.

	fr. c.		fr. c.
Actinidia callosa (Lindl.), A. arguta	2.50	Ampelopsis hederacea, var. muralis, (var.	
» polygama (Franch. et Sav.)	2.50	plus fine et dont les rameaux forte-	
*Akebia quinata (Desne)	1.—	ment se grippent aux murailles) .	0.50
* » rosea (Hort.)	1.—	heterophylla (Blume)	1
Ampelopsis hederacea (Michx.), Vigne		» serjaniæfolia (Bunge), Vitis serjan.	1.50
Vierge	0.50	» Veitchi (Hort.), Vitis inconstans	0.50

fr. c,		fr. c.
Ampelopsis Veitchi var. atropurpurea . 1.50	Clematis Pitcheri (Hort.)	1.50
Apios tuberosa (Mœnch.).	» Stans (SiebZucc.)	
Aristolochia Sipho (L'Hér.) 1.—	» verticillaris (D. C.).	1.50
* tomentosa (Sims.) 2.50	» virginiana (L.)	
Atragene, v. p. 10.	» Vitalba (L.), Vouable, Vigne blanche.	0.50
Bignonia capreolata (L.), très belle esp.	» viticella (L.), à fl. violettes ou roses .	0.50
à fl. brun et jaune, à od. de café . 1.50	» 🐪 v. Kermesina, à fl. rouges.	1
V. en outre Tecoma.	Les Cl. montana et Vitalba, à fl. blanches toutes	
Bryonia dioica (Jacq.) 0.50	deux, sont des pl. grimpantes de première va-	
» multiflora (Boiss.) 1.50	leur; elles croissent rapidement, surtout le	
Plantes très volubiles, propres à orner les buis-	Vitalba qui donne, tout l'été durant, de nom-	
sons pauvres en verdure, les tonnelles, à	breuses fl. blanches, auxquelles succèdent de	
l'ombre ou au soleil; leurs rameaux et leur	jolies graines plumeuses qui persistent en hi-	
feuillage sont gracieux; baies nombreuses,	ver. Elle atteint jusqu'à 10 m. de long.	0 =0
vermillon chez la première, jaunes chez la	Cocculus Thunbergii (D. C.)	2.50
seconde, sont un bel ornement autumnal. Tu-	Dioscoræa Batatas (Desne), Igname de	0 =0
bercule énorme.	la Chine	0.50
	Pl. volubile à petites fl. très odorantes (juillet-	
	sept.) et à très gros tubercule comestible.	_
	Dioscoræa caucasica (Lipsky et Alboff).	5.—
	Pl. rarissime, très élégante, découverte dans les	
	bois de l'Abchasie par Alboff, qui nous en a	
	donné les graines; ombre ou mi-ombre.	2.50
	» japonica (Thunb.)	
	» pentaphylla (L.)	2.50
	» quinquæloba (Thunb.).	2 50
	» villosa (L.)	2.50
	*Euonymus radicans (S. Z.)	0.50
	Fusain du Japon rampant, se prêtant parfaite-	
	ment à l'usage des pl. grimpantes.	
	Glycine, v. Wistaria.	
	Hablitzia tamnoides (Bieb.)	1.50
	*Hedera Helix (L.), Lierre commun (les	
	*Hedera Helix (L.), Lierre commun (les douze 5 fr.)	0.50
	*Hedera Helix (L.), Lierre commun (les douze 5 fr.)	$0.50 \\ 0.50$
	*Hedera Helix (L.), Lierre commun (les douze 5 fr.)	
Colvetegia doburica	*Hedera Helix (L.), Lierre commun (les douze 5 fr.)	0.50
Calystegia dahurica.	*Hedera Helix (L.), Lierre commun (les douze 5 fr.)	1.50
	*Hedera Helix (L.), Lierre commun (les douze 5 fr.) " algeriensis, Lierre d'Alger Belle var. à très grandes feuilles, à croissance rapide. " v. arborescens, Lierre en arbre " v. chrysocarpa, à fruits jaunes.	1.50 1.50
Calystegia dahurica (Fisch.), Liseron vi-	*Hedera Helix (L.), Lierre commun (les douze 5 fr.) algeriensis, Lierre d'Alger Belle var. à très grandes feuilles, à croissance rapide. v. arborescens, Lierre en arbre v. chrysocarpa, à fruits jaunes v. conglomerata, Lierre aggloméré.	1.50
Calystegia dahurica (Fisch.), Liseron vivace à fl. roses 0.50	*Hedera Helix (L.), Lierre commun (les douze 5 fr.) " algeriensis, Lierre d'Alger Belle var. à très grandes feuilles, à croissance rapide. " v. arborescens, Lierre en arbre " v. chrysocarpa, à fruits jaunes . " v. conglomerata, Lierre aggloméré. Petite pl. de rocailles, très curieuse, au port ar-	1.50 1.50
Calystegia dahurica (Fisch.), Liseron vivace à fl. roses 0.50 » pubescens fl. pl., Liseron vivace à fl.	*Hedera Helix (L.), Lierre commun (les douze 5 fr.) " algeriensis, Lierre d'Alger Belle var. à très grandes feuilles, à croissance rapide. " v. arborescens, Lierre en arbre " v. chrysocarpa, à fruits jaunes . " v. conglomerata, Lierre aggloméré Petite pl. de rocailles, très curieuse, au port artistiquement ratatiné et au f. crispées.	1.50 1.50 1.50
Calystegia dahurica (Fisch.), Liseron vivace à fl. roses 0.50 pubescens fl. pl., Liseron vivace à fl. roses doubles 0.50	*Hedera Helix (L.), Lierre commun (les douze 5 fr.) " algeriensis, Lierre d'Alger Belle var. à très grandes feuilles, à croissance rapide. " v. arborescens, Lierre en arbre " v. chrysocarpa, à fruits jaunes . " v. conglomerata, Lierre aggloméré Petite pl. de rocailles, très curieuse, au port artistiquement ratatiné et au f. crispées. " v. dentata .	1.50 1.50 1.50
Calystegia dahurica (Fisch.), Liseron vivace à fl. roses 0.50 pubescens fl. pl., Liseron vivace à fl. roses doubles 0.50 sylvatica (Choisy), Liseron vivace à fl.	*Hedera Helix (L.), Lierre commun (les douze 5 fr.) " algeriensis, Lierre d'Alger Belle var. à très grandes feuilles, à croissance rapide. " v. arborescens, Lierre en arbre. " v. chrysocarpa, à fruits jaunes. " v. conglomerata, Lierre aggloméré. Petite pl. de rocailles, très curieuse, au port artistiquement ratatiné et au f. crispées. " v. dentata. " v. digitata, feuilles très fortement	1.50 1.50 1.50
Calystegia dahurica (Fisch.), Liseron vivace à fl. roses 0.50 pubescens fl. pl., Liseron vivace à fl. roses doubles 0.50 sylvatica (Choisy), Liseron vivace à fl. blanches 0.50	*Hedera Helix (L.), Lierre commun (les douze 5 fr.) " algeriensis, Lierre d'Alger Belle var. à très grandes feuilles, à croissance rapide. " v. arborescens, Lierre en arbre " v. chrysocarpa, à fruits jaunes " v. conglomerata, Lierre aggloméré Petite pl. de rocailles, très curieuse, au port artistiquement ratatiné et au f. crispées. " v. dentata " v. digitata, feuilles très fortement incisées	1.50 1.50 1.50
Calystegia dahurica (Fisch.), Liseron vivace à fl. roses 0.50 pubescens fl. pl., Liseron vivace à fl. roses doubles 0.50 sylvatica (Choisy), Liseron vivace à fl. blanches	*Hedera Helix (L.), Lierre commun (les douze 5 fr.) " algeriensis, Lierre d'Alger Belle var. à très grandes feuilles, à croissance rapide. " v. arborescens, Lierre en arbre. " v. chrysocarpa, à fruits jaunes. " v. conglomerata, Lierre aggloméré. Petite pl. de rocailles, très curieuse, au port artistiquement ratatiné et au f. crispées. " v. dentata. " v. digitata, feuilles très fortement incisées. " v. gracilis. F. prof. trilobées; tiges	1.50 1.50 1.50 1.50
Calystegia dahurica (Fisch.), Liseron vivace à fl. roses 0.50 » pubescens fl. pl., Liseron vivace à fl. roses doubles 0.50 » sylvatica (Choisy), Liseron vivace à fl. blanches 0.50 Celastrus scandens (L.),	*Hedera Helix (L.), Lierre commun (les douze 5 fr.) " algeriensis, Lierre d'Alger Belle var. à très grandes feuilles, à croissance rapide. " v. arborescens, Lierre en arbre " v. chrysocarpa, à fruits jaunes . " v. conglomerata, Lierre aggloméré Petite pl. de rocailles, très curieuse, au port artistiquement ratatiné et au f. crispées. " v. dentata . " v. digitata, feuilles très fortement incisées . " v. gracilis. F. prof. trilobées; tiges grêles .	1.50 1.50 1.50
Calystegia dahurica (Fisch.), Liseron vivace à fl. roses 0.50 pubescens fl. pl., Liseron vivace à fl. roses doubles 0.50 sylvatica (Choisy), Liseron vivace à fl. blanches	*Hedera Helix (L.), Lierre commun (les douze 5 fr.) " algeriensis, Lierre d'Alger Belle var. à très grandes feuilles, à croissance rapide. " v. arborescens, Lierre en arbre " v. chrysocarpa, à fruits jaunes . " v. conglomerata, Lierre aggloméré Petite pl. de rocailles, très curieuse, au port artistiquement ratatiné et au f. crispées. " v. dentata . " v. digitata, feuilles très fortement incisées . " v. gracilis. F. prof. trilobées; tiges grêles .	1.50 1.50 1.50 1.50 0.50
Calystegia dahurica (Fisch.), Liseron vivace à fl. roses 0.50 pubescens fl. pl., Liseron vivace à fl. roses doubles 0.50 sylvatica (Choisy), Liseron vivace à fl. blanches	*Hedera Helix (L.), Lierre commun (les douze 5 fr.) " algeriensis, Lierre d'Alger Belle var. à très grandes feuilles, à croissance rapide. " v. arborescens, Lierre en arbre " v. chrysocarpa, à fruits jaunes " v. conglomerata, Lierre aggloméré Petite pl. de rocailles, très curieuse, au port artistiquement ratatiné et au f. crispées. " v. dentata " v. digitata, feuilles très fortement incisées " v. gracilis. F. prof. trilobées; tiges grêles " v. hibernica. Lierre d'Irlande, la douz. 5 fr.	1.50 1.50 1.50 1.50 0.50 0.50
Calystegia dahurica (Fisch.), Liseron vivace à fl. roses 0.50 » pubescens fl. pl., Liseron vivace à fl. roses doubles 0.50 » sylvatica (Choisy), Liseron vivace à fl. blanches 0.50 Celastrus scandens (L.),	*Hedera Helix (L.), Lierre commun (les douze 5 fr.) " algeriensis, Lierre d'Alger Belle var. à très grandes feuilles, à croissance rapide. " v. arborescens, Lierre en arbre " v. chrysocarpa, à fruits jaunes " v. conglomerata, Lierre aggloméré Petite pl. de rocailles, très curieuse, au port artistiquement ratatiné et au f. crispées. " v. dentata " v. digitata, feuilles très fortement incisées " v. gracilis. F. prof. trilobées; tiges grêles " v. hibernica. Lierre d'Irlande, la douz. 5 fr.	1.50 1.50 1.50 1.50 0.50
Calystegia dahurica (Fisch.), Liseron vivace à fl. roses	*Hedera Helix (L.), Lierre commun (les douze 5 fr.) " algeriensis, Lierre d'Alger Belle var. à très grandes feuilles, à croissance rapide. " v. arborescens, Lierre en arbre " v. chrysocarpa, à fruits jaunes . " v. conglomerata, Lierre aggloméré. Petite pl. de rocailles, très curieuse, au port artistiquement ratatiné et au f. crispées. " v. dentata . " v. digitata, feuilles très fortement incisées . " v. gracilis. F. prof. trilobées; tiges grêles . " v. hibernica. Lierre d'Irlande, la douz. 5 fr.	1.50 1.50 1.50 1.50 0.50 0.50
Calystegia dahurica (Fisch.), Liseron vivace à fl. roses	*Hedera Helix (L.), Lierre commun (les douze 5 fr.) " algeriensis, Lierre d'Alger Belle var. à très grandes feuilles, à croissance rapide. " v. arborescens, Lierre en arbre " v. chrysocarpa, à fruits jaunes . " v. conglomerata, Lierre aggloméré. Petite pl. de rocailles, très curieuse, au port artistiquement ratatiné et au f. crispées. " v. dentata . " v. digitata, feuilles très fortement incisées " v. gracilis. F. prof. trilobées; tiges grêles " v. hibernica. Lierre d'Irlande, la douz. 5 fr. " v. lobata. F. découpées en 3-5 lobes " v. luteola. F. vert foncé, marginé	1.50 1.50 1.50 1.50 0.50 0.50
Calystegia dahurica (Fisch.), Liseron vivace à fl. roses	*Hedera Helix (L.), Lierre commun (les douze 5 fr.) " algeriensis, Lierre d'Alger Belle var. à très grandes feuilles, à croissance rapide. " v. arborescens, Lierre en arbre " v. chrysocarpa, à fruits jaunes . " v. conglomerata, Lierre aggloméré. Petite pl. de rocailles, très curieuse, au port artistiquement ratatiné et au f. crispées. " v. dentata . " v. digitata, feuilles très fortement incisées " v. gracilis. F. prof. trilobées; tiges grêles " v. hibernica. Lierre d'Irlande, la douz. 5 fr. " v. lobata. F. découpées en 3-5 lobes " v. luteola. F. vert foncé, marginé jaune.	1.50 1.50 1.50 1.50 0.50 0.50
Calystegia dahurica (Fisch.), Liseron vivace à fl. roses	*Hedera Helix (L.), Lierre commun (les douze 5 fr.) " algeriensis, Lierre d'Alger Belle var. à très grandes feuilles, à croissance rapide. " v. arborescens, Lierre en arbre " v. chrysocarpa, à fruits jaunes . " v. conglomerata, Lierre aggloméré. Petite pl. de rocailles, très curieuse, au port artistiquement ratatiné et au f. crispées. " v. dentata . " v. digitata, feuilles très fortement incisées " v. gracilis. F. prof. trilobées; tiges grêles " v. hibernica. Lierre d'Irlande, la douz. 5 fr. " v. lobata. F. découpées en 3-5 lobes " v. luteola. F. vert foncé, marginé jaune. " v. marginata. F. marginées de blanc	1.50 1.50 1.50 1.50 0.50 0.50
Calystegia dahurica (Fisch.), Liseron vivace à fl. roses	*Hedera Helix (L.), Lierre commun (les douze 5 fr.) " algeriensis, Lierre d'Alger Belle var. à très grandes feuilles, à croissance rapide. " v. arborescens, Lierre en arbre " v. chrysocarpa, à fruits jaunes . " v. conglomerata, Lierre aggloméré. Petite pl. de rocailles, très curieuse, au port artistiquement ratatiné et au f. crispées. " v. dentata . " v. digitata, feuilles très fortement incisées . " v. gracilis. F. prof. trilobées; tiges grêles . " v. hibernica. Lierre d'Irlande, la douz. 5 fr. " v. lobata. F. découpées en 3-5 lobes . " v. luteola. F. vert foncé, marginé jaune " v. marginata. F. marginées de blanc et striées de rose et de rouge .	1.50 1.50 1.50 1.50 0.50 0.50 0.50
Calystegia dahurica (Fisch.), Liseron vivace à fl. roses	*Hedera Helix (L.), Lierre commun (les douze 5 fr.) " algeriensis, Lierre d'Alger Belle var. à très grandes feuilles, à croissance rapide. " v. arborescens, Lierre en arbre " v. chrysocarpa, à fruits jaunes . " v. conglomerata, Lierre aggloméré. Petite pl. de rocailles, très curieuse, au port artistiquement ratatiné et au f. crispées. " v. dentata . " v. digitata, feuilles très fortement incisées " v. gracilis. F. prof. trilobées; tiges grêles " v. hibernica. Lierre d'Irlande, la douz. 5 fr. " v. lobata. F. découpées en 3-5 lobes " v. luteola. F. vert foncé, marginé jaune. " v. marginata. F. marginées de blanc et striées de rose et de rouge " v. marmorata. F. irrégul. maculées blanc.	1.50 1.50 1.50 1.50 0.50 0.50 0.50
Calystegia dahurica (Fisch.), Liseron vivace à fl. roses	*Hedera Helix (L.), Lierre commun (les douze 5 fr.) " algeriensis, Lierre d'Alger Belle var. à très grandes feuilles, à croissance rapide. " v. arborescens, Lierre en arbre " v. chrysocarpa, à fruits jaunes . " v. conglomerata, Lierre aggloméré. Petite pl. de rocailles, très curieuse, au port artistiquement ratatiné et au f. crispées. " v. dentata . " v. digitata, feuilles très fortement incisées " v. gracilis. F. prof. trilobées; tiges grêles " v. hibernica. Lierre d'Irlande, la douz. 5 fr. " v. lobata. F. découpées en 3-5 lobes " v. luteola. F. vert foncé, marginé jaune. " v. marginata. F. marginées de blanc et striées de rose et de rouge " v. marmorata. F. irrégul. maculées blanc.	1.50 1.50 1.50 1.50 0.50 0.50 0.50 1.50
Calystegia dahurica (Fisch.), Liseron vivace à fl. roses	*Hedera Helix (L.), Lierre commun (les douze 5 fr.) " algeriensis, Lierre d'Alger Belle var. à très grandes feuilles, à croissance rapide. " v. arborescens, Lierre en arbre " v. chrysocarpa, à fruits jaunes . " v. conglomerata, Lierre aggloméré. Petite pl. de rocailles, très curieuse, au port artistiquement ratatiné et au f. crispées. " v. dentata . " v. digitata, feuilles très fortement incisées . " v. gracilis. F. prof. trilobées; tiges grêles . " v. hibernica. Lierre d'Irlande, la douz. 5 fr. " v. lobata. F. découpées en 3-5 lobes . " v. luteola. F. vert foncé, marginé jaune. " v. marginata. F. marginées de blanc et striées de rose et de rouge . " v. marmorata. F. irrégul. maculées blanc . " v. palmata. F. profond. découpées	1.50 1.50 1.50 1.50 0.50 0.50 0.50 1.50
Calystegia dahurica (Fisch.), Liseron vivace à fl. roses	*Hedera Helix (L.), Lierre commun (les douze 5 fr.) " algeriensis, Lierre d'Alger Belle var. à très grandes feuilles, à croissance rapide. " v. arborescens, Lierre en arbre " v. chrysocarpa, à fruits jaunes. " v. conglomerata, Lierre aggloméré. Petite pl. de rocailles, très curieuse, au port artistiquement ratatiné et au f. crispées. " v. dentata. " v. digitata, feuilles très fortement incisées. " v. gracilis. F. prof. trilobées; tiges grêles " v. hibernica. Lierre d'Irlande, la douz. 5 fr. " v. lobata. F. découpées en 3-5 lobes " v. luteola. F. vert foncé, marginé jaune. " v. marginata. F. marginées de blanc et striées de rose et de rouge. " v. marmorata. F. irrégul. maculées blanc. " v. palmata. F. profond. découpées en 3-5 lobes	1.50 1.50 1.50 1.50 0.50 0.50 0.50 1.50 1
Calystegia dahurica (Fisch.), Liseron vivace à fl. roses	*Hedera Helix (L.), Lierre commun (les douze 5 fr.) " algeriensis, Lierre d'Alger Belle var. à très grandes feuilles, à croissance rapide. " v. arborescens, Lierre en arbre " v. chrysocarpa, à fruits jaunes " v. conglomerata, Lierre aggloméré Petite pl. de rocailles, très curieuse, au port artistiquement ratatiné et au f. crispées. " v. dentata " v. digitata, feuilles très fortement incisées " v. gracilis. F. prof. trilobées; tiges grêles " v. hibernica. Lierre d'Irlande, la douz. 5 fr. " v. lobata. F. découpées en 3-5 lobes " v. luteola. F. vert foncé, marginé jaune. " v. marginata. F. marginées de blanc et striées de rose et de rouge " v. marmorata. F. irrégul. maculées blanc. " v. palmata. F. profond. découpées en 3-5 lobes " Rægneriana. Lierre du Caucase " Rægneriana. Lierre du Caucase	1.50 1.50 1.50 1.50 0.50 0.50 0.50 1.50
Calystegia dahurica (Fisch.), Liseron vivace à fl. roses	*Hedera Helix (L.), Lierre commun (les douze 5 fr.) " algeriensis, Lierre d'Alger Belle var. à très grandes feuilles, à croissance rapide. " v. arborescens, Lierre en arbre " v. conglomerata, Lierre aggloméré. Petite pl. de rocailles, très curieuse, au port artistiquement ratatiné et au f. crispées. " v. dentata " v. digitata, feuilles très fortement incisées " v. gracilis. F. prof. trilobées; tiges grêles " v. hibernica. Lierre d'Irlande, la douz. 5 fr. " v. lobata. F. découpées en 3-5 lobes " v. luteola. F. vert foncé, marginé jaune. " v. marginata. F. marginées de blanc et striées de rose et de rouge " v. marmorata. F. irrégul. maculées blanc. " v. palmata. F. profond. découpées en 3-5 lobes " Rægneriana. Lierre du Caucase " T. très grandes, très belles; esp. très vigoureuse,	1.50 1.50 1.50 1.50 0.50 0.50 0.50 1.50 1
Calystegia dahurica (Fisch.), Liseron vivace à fl. roses	*Hedera Helix (L.), Lierre commun (les douze 5 fr.) " algeriensis, Lierre d'Alger Belle var. à très grandes feuilles, à croissance rapide. " v. arborescens, Lierre en arbre " v. chrysocarpa, à fruits jaunes . " v. conglomerata, Lierre aggloméré. Petite pl. de rocailles, très curieuse, au port artistiquement ratatiné et au f. crispées. " v. dentata . " v. digitata, feuilles très fortement incisées " v. gracelis. F. prof. trilobées; tiges grêles " v. hibernica. Lierre d'Irlande, la douz. 5 fr. " v. lobata. F. découpées en 3-5 lobes " v. luteola. F. vert foncé, marginé jaune. " v. marginata. F. marginées de blanc et striées de rose et de rouge " v. marmorata. F. irrégul. maculées blanc. " v. palmata. F. profond. découpées en 3-5 lobes " Rægneriana. Lierre du Caucase F. très grandes, très belles; esp. très vigoureuse, à croissance rapide.	1.50 1.50 1.50 1.50 0.50 0.50 0.50 1.50 1
Calystegia dahurica (Fisch.), Liseron vivace à fl. roses	*Hedera Helix (L.), Lierre commun (les douze 5 fr.) " algeriensis, Lierre d'Alger Belle var. à très grandes feuilles, à croissance rapide. " v. arborescens, Lierre en arbre " v. chrysocarpa, à fruits jaunes . " v. conglomerata, Lierre aggloméré. Petite pl. de rocailles, très curieuse, au port artistiquement ratatiné et au f. crispées. " v. dentata . " v. digitata, feuilles très fortement incisées . " v. gracilis. F. prof. trilobées; tiges grêles . " v. hibernica. Lierre d'Irlande, la douz. 5 fr. " v. lobata. F. découpées en 3-5 lobes . " v. hiteola. F. vert foncé, marginé jaune. " v. marginata. F. marginées de blanc et striées de rose et de rouge . " v. marmorata. F. irrégul. maculées blanc . " v. palmata. F. profond. découpées en 3-5 lobes . " Rægneriana. Lierre du Caucase . F. très grandes, très belles; esp. très vigoureuse, à croissance rapide. " v. sagittæfolia. F. en forme de flèches	0.50 1.50 1.50 1.50 0.50 0.50 0.50 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50
Calystegia dahurica (Fisch.), Liseron vivace à fl. roses	*Hedera Helix (L.), Lierre commun (les douze 5 fr.) " algeriensis, Lierre d'Alger Belle var. à très grandes feuilles, à croissance rapide. " v. arborescens, Lierre en arbre " v. chrysocarpa, à fruits jaunes . " v. conglomerata, Lierre aggloméré. Petite pl. de rocailles, très curieuse, au port artistiquement ratatiné et au f. crispées. " v. dentata . " v. digitata, feuilles très fortement incisées " v. gracelis. F. prof. trilobées; tiges grêles " v. hibernica. Lierre d'Irlande, la douz. 5 fr. " v. lobata. F. découpées en 3-5 lobes " v. luteola. F. vert foncé, marginé jaune. " v. marginata. F. marginées de blanc et striées de rose et de rouge " v. marmorata. F. irrégul. maculées blanc. " v. palmata. F. profond. découpées en 3-5 lobes " Rægneriana. Lierre du Caucase F. très grandes, très belles; esp. très vigoureuse, à croissance rapide.	0.50 1.50 1.50 1.50 0.50 0.50 0.50 1.50 1.50 1.50 1.50 1.50

	fr. c.		11. 6.
Humulus Lupulus (L.), Houblon	0.50	Rosa Eglanteria (L.), Rose capucine, Egl.	
Ipomœa pandurata (Mey.), Volubilis vi-		rouge et saune	1.50
· vace	5.—	» Iutea, Eglantine jaune	1.50
C'est l'une des plus belles et des plus rares d'en-		» » v. Harrisoni	2.50
tre les pl. grimpantes; gros tubercule.		» Fortuneana (Lam.), Eglantine du Ja-	
Jasminum humile (L.).	1	pon	1.50
» officinale (L.), Jasmin blanc	0 50	» Fortuniana (Hort. non Lam.), Rose ae	
» » v. affinis	1	Fortune	1.50
Superbe jasmin à très grandes fl., à 5 ou 6 lobes,		» gallica (L.)	0.50
rose pourpre extér., très odor. et excessive-		» lucida (Eberh.)	1
ment nombreuses; cette pl., qui atteint 7 et		» lutea. v. R . $Eglanteria$.	
8 mètres de haut, est infiniment supér. au		» macrantha (Desf.), Eglantine a tres	
type et mérite d'être cultivée partout; elle re-		grandes fl. roses; la plus belle de	
fleurit en août-sept, et constitue l'une des		toutes.	1.—
meill. décor. contre les murs. Soleil ou mi- soleil.		» moschata (Mill.), Rose mousseuse	1.—
Jasminum nudiflorum (L.), Jasmin jaune		» » à fl. blanches.	1.—
d'hiver	0.50	» multiflora (Thunb.), innombrables II.	
Fleurit tout l'hiver durant.		blanches, auxquelles succèdent de	
Lathyrus latifolius (L.), Pois de senteur		très petits fruits rouge vif qui for-	
nivace	0.50	ment d'immenses panicules, du plus	~ ~~
Lonicera aureo-reticulata (Hort.)	0.50	bel effet l'hiver	0.50
» Caprifolium (L.), Chèvrefeuille	0.50	» Nutkana (Presl.)	1
» Chinensis (Wats.)	0.50	» pomifera (L.)	1.—
» ciliosa (Poir.)	2.50	» provincialis (Mill.), Rose de Provins.	0.50
» flava (Sims.)	1.50	» repens (Scop.)	0.50
» flexuosa (Thunb.), L. brachypoda .	0.50	» rubiginosa (L.), Sweet oriar des Au-	
» gigantea (Hort.)	1.50	glais, feuillage fortement odorant et	0 50
» gigantea (Hort.)	2.50	balsamique	0.50
» implexa (Ait.)	0.50	» » var. Crimson, à fl. vermillon	1.—
» japonica (Thunb.), voisin de Chinensis	0.50	» rubrifolia (Vill.), à fl. violettes	1.—
» parviflora (Lam.)	1.50	» sempervirens (L.)	$\frac{1}{0.50}$
» Periclymenum (L.), Chevref. aes vois	0.50	sericea (Lindl.).	0.50
*» sempervirens (L.), à fl. rouge vif.	1.—	» Wichuriana (Crép.)	0.50
» » v. Fuchsioides	1.—	Tous ces Rosiers sont excellents pour établir des	
» speciosa (Wendert)	0.50	tonnelles ou garnir des murs. Esp. très sarmenteuse, à croissance rapide, à	
Lycium barbarum (L.), Lyciet	0.50	longs sarments extrêmement élégants.	
» chinense (Mill.).	$0.50 \\ 0.50$		
» » v. inermis	0.50	Variétés horticoles à 1 fr. la pla	nte:
» europæum (L.), Lyciet commun	0.50	Aimé Vibert, Belle Lyonnaise, Céline	
Menispermum canadense (L.)	0.50	Forestier, Chromatalla, Climbing	
» dahuricum (D. C.)	1.—	Devoniensis (superbe var. américaine	
Passiflora cœrulea (L.), Fleur de la		qui vaut le Maréchal Niel), Crimson	
Passion	1.50	Rambler, Gloire de Dijon, Lamarque,	
Periplocca græca (L.), Vigne de soie	1.—	Mad. Alfred Carrière, Maréchal Niel,	
Pl. très volubile, à croissance rapide, à fl. brunes.		Reine Marie-Henriette, Rêve d'or.	
Polygonum Baldschuanicum (Rgl.).	2.50	Rubus biflorus (Buch.)	1.50
Pueraria Thunbergiana (Benth.), Kudsu		» fœnicularius (Maxim.), Ronce du Ja-	
des Japonais	2.50	pon	1
Pl. superbe du Turkestan, parfaitement rustique		» hesperinus, nouvelle	2.50
et pouvant atteindre 5 ou 6 m. de haut.	1 50	*» laciniatus (Hort.), Ronce à fl. lilas .	0.50
Rosa Alberti (Rgl.).	1.50	Feuillage très fortement incisé.	
» arvensis (Huds.), Eglantine blanche.	0.50	» leucodermis (Dougl.), à écorce bleu	0 40
» Banksiæ (R. Br.), R. Banks à fl. sim-	9.50	clair	0.50
ples, rare.	2.50	» nutans (Wall.)	1.—
» i» à fl. jaunes doubles	1	» spectabilis (Nutt.)	1.—
» Beggeriana (Schr.).	1	Was boutled as darle at	а
» blanda (Ait.), Eglantine d'Amérique.	0.50	Var. horticoles fl. albo pl. et	M.S.
» canina (L.), Eglantine rose	1.—	roseo pleno, 1 fr.	
» carolina (L.)	1	Schizophragma hydrangeoides (S. et Z.)	1.50
» centifolia (L.), Rose à cent feuilles .	1.—	*Smilax aspera (L.), Salsepareille	2.50
» cinnamomea (L.), Rose canelle	1	*» excelsa (L.), Sals. du Caucase	2.50
» damascena (Mill.), Rose de Damas .		, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,	

D ORNEMENT RUSTIQUES 123
fr. c.
Vitis Coignetiæ (Pugniat). cordifolia (Lam.) orientalis in 0.50 Wistaria chinensis (D. C.), Glycine in 0.50 Wistaria chinensis (D. C.), Glycine in 0.50 in 0.50 Vitis Coignetiæ (Pugniat) orientalis in 0.50 in 0.50 A fl. blanches in 2.50 in 2.50 A NOTRE CHOIX: 100 pl. grimpantes, fr. 40.— 50 in 20.— 25 in 0.—
12

Arbustes et arbres d'ornement rustiques sous le climat de Genève.

Nous avons commencé, dans notre propriété de *Floraire*, à établir une pépinière d'arbustes rares ou peu connus et même d'arbustes et d'arbres ordinaires. Nous en publierons la liste plus tard. Celle que nous donnons ici comprend plus spécialement les espèces propres à décorer les jardins pittoresques et les grands rochers. Elle comprend aussi un certain nombres d'espèces rares que nous collectionnons depuis quelques années et avons reçu des sources les plus autorisées. D'ailleurs nos espèces sont contrôlées et identifiées dès qu'elles fleurissent.

Les espèces basses et propres à garnir les rochers sont marquées d'un * et celles dont les feuilles sont persistantes sont marquées d'un !

sont marquées d'un!.

•			
	fr. c.		fr. c.
A1 11 (101 (D. D.)) f January		Arctostaphylos (Arbutus) alpina (Sprgl.)	2.50
Abelia triflora (R. Br.), à f. caduques .		!*» Uva Ursi (Sprgl.), Raisin d'ours .	1.50
*!» uniflora (R. Br.), à f. persistantes	1.50	*Artemisia abrotanum (L.), Aurone	0.50
Le premier est un arbre de 2 à 3 m., se couvrant		Atraphaxis (Polygonum) buxifolia	0.00
littéral., de mai à fin juillet, de fl. roses et très odorantes.		(Jaub.)	2.50
Acanthopanax ricinifolia (Planch.)	1.50	*» Billardieri (Jaub.)	2.50
Acer cratægifolium (S. Zucc.)	2,50	*! Atriplex canescens (James), Arroche	
» Ginnale (Maxim.)	1.50	grisâtre	2.50
» japonicum (Thunb.), Erable du Japon	2.50	!» halinus (L.). Pourpier de mer	1.—
» negundo californicum	2.50	! Aucuba himalaica (Hook.)	1.50
» rufinerve (S. Zucch.)	2.50	!» japonica (L.), plantes d'ombre	1.50
» saccharinum (L.), Erable à sucre	1.50	Les variétés horticoles à 1 fr. 50.	2,00
Alnus glutinosa (Medic.), Aulne gluti-	2,00	! Baccharis halimifolia (L.), Seneçon en	
neux	1.50	arbre	1
» incana (Willd.).	1	*! » patagonica (H. G.) Seneçon patagon	1.—
» Oregana (Nutt.)	1.50	*! » salicina (Torr. Gr.)	1.50
» rhombifolia (Nutt.).	1.50	! Berberis aquifolium (Pursh), Mahonia	1.—
» rubra (Boug.)	2.50	» aristata (D. C.)	1
» serrulata (Willd.), Aulne du Canada	2.50	» huxifolia (Lam.), B. dulcis	2.50
» viridis (D. C.), Aulne commun	1	1 » Darwini (Hook.)	2.50
Amelanchier alnifolia (Nutt.), Aronia		!*» ilicifolia (Forst.),	2.50
alnif	2.50	» Lycium (Royle)	2.50
» canadensis (Medik.), Amelanchier a		» Neuberti (Hort.)	1.—
grappes	1.50	!» pruinosa (Franch.).	2.50
» vulgaris (D. C.), Aronia rotundifolia;		!*» stenophylla (Hort.)	1.—
Arbre aux Edelweiss	1	*» Thunbergii (D. C.)	2.50
Amorpha fruticosa (L.)	0.50	» umbellata (Wall.)	2.50
*Amygdalus nana (L.) Pêcher nain de Tar-		» virescens (Hook.), Epine vinette de	
tarie	2.50	l'Himalaya	1.—
Anona triloba (L.)	2.50	» vulgaris (L.), Epine vinette	1.—

fr. c.		fr. c.
Betula alba (L.), Bouleau blanc 1.	*Carpinus japonica (Blume)	1.50
» alpestris (Fries.), B. du Groënland . 2.50	*Caryopteris mastacanthus (Schauer)	0.50
» carpathica (W. K.) 2.50	Charm. arbuste chinois, se couvrant, en automne,	
» corilifolia (Rgl.), B. du Japon 2.50	de fl. bleues.	
» fruticosa (Pall.), B. de Sibérie 2.50		
» lenta (L.),		
» lutea (Mich.)		
" microphyria (Dunge)		
*» nana (L.), Bouleau nain 1.50		
L'un des meill, et des plus gracieux arbustes de rocailles.		
» occidentalis (Hook.) 2.50		
» papyracea (Ait.), B. à canots 1.—		
» pubescens (Ehrh.) 2.50		
» pumila (L.), Bouleau bas 2.50	armat la	
» ulmifolia (S. Zucch.) 2.50		
» utilis (Don.)		
» verrucosa (Ehrh.) 2.50		
Budleya japonica (Hemsl.), B. curviflora. 0.50	The state of the s	
» Lindleyana (Fort.) 0.50 » variabilis (Hemsl.) 0.50		
Très bel arbuste à fl. lilas, violet et or ou bronze,	The state of the s	
en grappes allongées, très parfumé et fleuris-	Cassia marylandica.	
sant de juin jusqu'en hiver.	Gassia mai yianuica.	
\	Cassia marylandica (L.)	1.50
	Celtis Audibertiana (Spach.).	2.50
mare the new to the ne	» Caucasica (Willd.), Micoucoulier du	
	Caucase	2.50
	» sinensis (Pers.), M. de Chine	2.50
	» Tournefortii (Lam.)	2.50
	Cephalanthus occidentale (L.)	1.50
	Cerasus Padus (L.), Cerisier à grappes.	0.50
	*Cercidiphyllum japonicum (S. Zucc.) . Cercis canadensis (L.), Gainier du Ca-	2.50
	nada	1.50
	» siliquastrum (L.), Arbre de Judée .	1.—
P P P	*Cercocarpus parvifolius (Nutt.)	2.50
	Chænomeles japonica (Lindl.), Poirier	
	du Japon	1.—
	*Chamæbathiaria millefolium (Maxim.)	5.—
	Chamæcerasus, v. Lonicera.	1 50
$\mathcal{E}(\mathcal{G})$!*Choisya ternata (H. B.)	$\frac{1.50}{1.50}$
	*Cistus ladaniferus (L.)	1.50
	Les seuls Cistes rustiques chez nous; très belles	
	fleurs.	
Budleya variabilis.	Citrus trifoliata (L.), C. triptera, Citronier	
	du Japon	1
!* Bupleurum fruticosum (L.), Oreille de	Cladrastis amurensis (Bent. Hook.)	2.50
lièvre	» Tashiroi (Jatabe)	$\frac{5}{0.50}$
!* Buxus sempervirens (L.), Buis 1.— Gæsalninia janonica (S. Zucc.) 2.50	*» tubulosa (Turez.)	0.50
Cæsalpinia japonica (S. Zucc.) 2.50 *Calycanthus floridus (L.), Arbre aux	Clerodendron fætidum (Bunge)	1
Anémones	* trichotomum (Thunb.)	2.50
occidentalis (Hook.) 1.—	Colutea arborescens (L.), Baguenaudier	1
» præcox, v. Chimonanthus.	» cruenta (Ait.)	1
Caragana altagana (Poir.) 1.—	» melenocalyx (Boiss.)	2.50
» aurantiaca (Kœne.) 1.—	» orientalis (Lam.)	1
» Chamlagu (Lam.) 1.50	Corchorus, v. Kerrya.	0.50
*» pygmæa (D. C.)	*Coriaria japonica (A. Gr.)	2.50
Carpinus caroliniana (Walt.), Charme	*» myrtifolia (L.), Redoul., Corroyère . » nepalensis (Wall.)	1.— 2.50
D. ATBETTOTIE 1.00	" " HOUGHUNDIO LIVAILLI	A. UU

fr. c.	fr. c.
Cornus Amomum (Mill.)	!*Gnidium Fortunei (Benth.) Garague 2.50
» Baylei 2 50	1* Laureola (L.) Lauring des hois Laur
» Baylei 2 50 » canadensis (L.)	!*» Laureola (L.), Laurier des bois; Lau-
" canadensis (11.), he she 2.50	*» Mezereum (L.), Bois-gentil 1.—
» candidissima (Mill.)	* Mezereum (L,), Bois-gentil 1.—
» sanguinea (L.) 0.50	» » a fl. blanches 2.50
» sibirica (Lodd.)	»; () » à fl. doubles 2.50
» stolonifera (Miche) was a massage 1	!*» odora (Thunb.) 2.50
» v. à bois jaune (très beau) 2.50	* alacidas (T.)
Coronilla Emeroides (Boiss.) (Boiss.) 2.50	!*» oleoides (L.) 5.—
Tomana (I) Con 77 C	!*» petræa (Leyb.), D. rupestris 5. —
» Emerus (L.), Coronille Scorpion . 0.50	!** pontica (L.), Lauréole d'Orient 2.50
Corylopsis spicata (S. Zucc.) 2.50	*» Sophia (Kolen.), rare esp. ouralienne 10.
Cotoneaster acuminata (Lindl.) 1.—	!*» striata (Tratt)
» bacillaris (Wall.)	!*» Verloti (Gren. Godr.)
!*» buxifolia (Wall.)	Donbrinballam manner diam (Min)
In frigida (Wall)	Daphniphyllum macropodium (Miq.) . 5.—
l » frigida (Wall.)	Desmodium canadense (D. C.) 1.—
*» horizontalis (Desne), C. Davidiana . 1.—	» laburnifolium (D. C.) A 2.50
L'un des meill. arbust. de rocailles; branches	» penduliflorum, v. Lespedeza bicolor.
étalées et se couvrant de baies rouges l'hiver.	Deutzia corymbosa (R. Br.) 2.50
!*• microphylla (Wall.) 1 —	renata (Sieb.) 1.50
» nummularia (Fisch.)	
" numinulatia (Fisch.)	v. plenissima. 1.50
*» pannosa (Franch.) 1.—	» discolor (Henzl.), v. purpurascens
!» rotundifolia (Lindl.)	(Franch.)
!*» thymifolia (Hort.) 1.—	*» gracilis (Sieb.)
*» tomentosa (Lindl.), Cotonier	* parviflora (Bunge) 1.50
*» vulgaris (Lindl.), Cotonier commun . 1	straminea (R Br)
Cratægus Crus Galli (L.), Ergot de coq. 1.—	Diorvillos ignopido (T) (1)
» melanocarpa (Bieb.)	Diervinea japonica (D. C.)
	» sessimolia (Bucki.)
» pyracantha (Pers.), Buisson ardent . 1 —	trinda (Mench), D. canadensis . 2.50
rivularis (Nutt.) the graph moving	** parviflora (Bunge) 1.50 ** straminea (R. Br.) 2.50 Diervillea japonica (D. C.) 2 50 ** sessilifolia (Buckl.) 2.50 ** trifida (Mench), D. canadensis 2.50 Diospyros Lotus (L.) 1— ** virginiana (L.) 1—
Cytisus Adami (Hort.), Cytise rose 1.—	* virginiana (L.)
» albus (Link). It is seen to short it	!*Diplaccus glutinosus (Nutt.) 2.50
» alpinus (Mill.), Cytise des Alpes . 1.—	Dirca palustris (L.), Bois de cuir; b. de
v. autumnalis . 1920	plomb 2.50
» austriacus (L.) 1.—	
» biflorus (L'Hér.) 1.—	*Discaria longispina (Miers.) 5.—
» capitatus (Jacq.), Cytise en bouquets. 1.—	*Dorycnium gracile (Jord.) 2.50
	*» latifolium Willd.) 2.50
» caramanicum (Hook.)	*» latifolium Willd.) 2.50 *» suffruticosum (Vill.) 1.—
» ciliatus (Wahl.), C. des Carpathes . 61. —	*Edgeworthia Gardneri (Meissn.), E. chry-
» hirsutus (L.)	
» Laburnum (L.), Cytise; pluie d'or . 1.—	Elæagnus angustifolia (L.), Olivier de
*» purpureus (Scop.) (al) m	
*w i » à fl. blanches i mugare 2 50	Bohême; Chalef 1.—
*» Schipkænsis (Dieck), C. de Schipkæn 1.50	» argenteus (Pursh.), Gatillier argenté 1.50
Esp. naine à fl. blanches.	» longipes (A. Gr.), Chalef américain 2 50
	» reflexa (Morr.)
*» sessilifolius (L.)	» umbellata (Thunb.) A.
» triflorus (L'Hér.)	!*Empetrum nigrum (L.), Camarine 1.50
» Watereri (Wetst.)	! » rubrum (Wahl.) 2.50
» Weldeni (Vis.)	
Daphne alpina $(\hat{\mathbf{L}})$!*Epheda altissima (Desf.) 2 50
» Blagayana (Frey.)	! » americana (H. B.) 2.50
» caucasica (Pall.)	! » andina (Pepp) 2 50
	!* » distachya (L.)
!** cneorum (L.), Daphne du Marchairuz	!* » fragilis (L.) 1160 2.50
ou Thymélée des Alpes. (MIREL) 18 2.50	!* » helvetica (CA. May) 2.50
C'est le plus bel arbuste rampant qu'il soit pos-	
sible de cultiver; touffes serrées et toujours	
vertes; fl. rose vif, nombreuses (avril-mai) et	!* » viridis (Coville) 5.—
très parfumées; soleil; rocaille ou pl. t. dans	!*Epigæa repens (L.) 2.50
un sol lourd et compact.	Erica, v. p. 22.
» » v. pl. major (Hort) 5.—	! Eriobothrya japonica (Lindl.), Neflier
» v. à fl. blanches	du Japon.
	Fecalonia macrantha (Hook)
	! Escalonia macrantha (Hook.)
*» Genkwa (S. Zucc.), Thymélée du Japon 5.—	Eurybia, v. Olearia.
» Gnidium (L.), Garou; sainbois our 1902, 50	! Euonymus Bungeanus (Maxim.) 2.50

fr. c.	fr. c.
Euonymus europæus (L.), Bois carré;	Halimodendron argenteum (Fisch.). 2.50
Fusain d'Europe 1.—	*Hedysarum multijugum (Maxim.) . 1.—
» » à fruits blancs 2.50	L'une des plus belles introductions de ces dern.
!*» filiformis (Wall.), Fusain effilé 1.—	années; fl. carmin très vif, en grappes (juin-
Excellent pour les rocailles.	octobre); arbuste formant une touffe de 1 m. 50.
is japonicus (L.), Fusain du Japon 0.50	Heimia, v. Nesæa.
w war. diverses	!*Helianthemum (Rock rose dés Anglais,
	Rose des Rocailles.) 0.50
- 1242145 (21001)	Ce sont les plus gracieux, les plus jolis, les plus
» v. pulchellus 1.—	saxatiles d'entre les arbustes trainants et les
!*» oxyphyllus (Miq.) \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \ \	meilleurs pour garnir les rochers; ils étalent
!*» radicans (S. Zucc.) 1 —	leurs rameaux élég., garnis de f. persistantes,
Exochorda Alberti (Rgl.) 1 —	et qui se couvrent, de mai en juillet, puis de
» grandiflora (Lindl.) Anger anger 1.50	sept. en oct., de fleurs à l'aspect de petites
Fagus americana (Sweet), Hêtre d'Amé-	Eglantines, blanches, jaune vif ou pâle, rôse,
rique 1.50	rouge vif, carmin, vermillon, jaune et rouge,
» asiatica (D. C.), Hêtre asiatique 5.—	etc., à corolle simple ou pleine. Ce sont les
!*Fontanesia Fortunei (Carr.) 1.50	plus solides d'entre les sous-arbrisseaux; ils
!*» phylliræoides (Labill.) 1.50	réussissent partout, mais préf. le soleil, vont
» » v. nana 2.50	à la haute montagne comme au Midi de la
*Forsythia europæa (Baldacci) 2.50	France et sont de la meilleure composition possible. On ne saurait trop les recommander
Espèce nouvelle, du Montenegro, très intéres-	soit comme pl. de rochers soit pour des bor-
sante.	dures ou pour garnir des talus arides et en-
Fraxinus americana (L.), Frêne d'Amé-	soleillés. V. pl.
rique	Hippophaë rhamnoides (L.), Argousier,
Bungeana (D. C.), F. de Chine	Griset when the man the state 1.—
bungcana (B. O.), F. de l'Himalaya 2.50	
	Arbuste touffu, a verd. grisatre-argentée, a baies
» platycarpa (Mich.), F. de la Caroline 1.50	rouge brique, très artistique dans ses formes
pubescens (Lam.) 1.50	et élégant dans ses couleurs.
» velutina (Torr.), F. de Californie . 1.50	Hydrangea arborescens (L.) 1.50
» viridis (Mich.) 1.50	Hydrangea arborescens (L.) 1.50 paniculata (Sieb.) 2.50
» viridis (Mich.)	*Hypericum Androsæmum (La), ** Foute
Gaultheria, v. p. 25. !*Genista anglica (L.) 2.50	3 sainte amilia aminima aminima. 0.50
!*Genista anglica (L.) 2.50	** aureum (Bart.) 1.50
* » decumbens (Alt.), G. Halleri 2.50	Très bel arbuste bas se couvrant de milliers de
!*» germanica (L.), Genêt d'Allemagne . 1.—	fl. jaunes tout l'été.
!*» horrida (D. C.), G. hérisson 1.50	*!» calycinum (L.), Barbe d'Aarona. 0.50
» juncea (Lam.), Genêt à balais 1.—	* densiflorum (Pursh) 1) —
!*» pilosa (L.), G. velu	** elatum (Ait.) 1.50
* » radiata (Scop.), G. rayonné 1.—	*» galioides (Lam.)
1* sanittalis (L.), G. ailé	*» Hookerianum (Arnh.)
» Scoparia (Lam.) 1.50	*» Hircinum (L.) 0.50
» » var. Andreana	* Kalmianum (L,). and a second 1.50
Très belle var., à fl. rouge et jaune, trouvée il	* Moserianum (Hort.), fl. jaunes, grandes,
y a quelques années dans le jardin d'une cure	à anthères rouges
de Bretagne.	** patulum (Thunb.) 1.—
» sibirica (L.), G. de Sibérie 1.—	** prolificum (L.)
!*» tinctoria (L.), G. épineux ou des tein-	Hyssopus, v. p. 33.
On a turiers	Idesia polycarpa (Maxim.)
» à fl. pleines	! llex crenata (Thunb.), Houx du Japon
1 triquetra (Lam.), très rare 5.	106 monticola (A. Gr.)
Ces Genets sont des pl. excell. pour la décor.	! Illicium anisatum (L.)
des grands rochers et des jardins; leurs fl.	*Indigofera decora (Lindh)
extrêmement voyantes, d'un jaune ardent, se	w dosua (Ham.) . 2016. 201
succèdent pendant tout l'été. Il leur faut le od	Ttoo ginginias (F)
soleil. Le G. Scoparius (Sarothamnus Scop.)	Itea virginica (L.):
craint la chaux.	Jasminum, v. p. 122.
Gleditschya japonica (Miq.) . 2.50	Juglans Sieboldiana (Maxim.), Noyer du
Gymnocladus canadensis (Lam.), Bon-	Japon !*Juniperus communis (L.), Genièvrier . 1 !*» nana (Willd.)
duc	!*Juniperus communis (L.), Genièvrier . 1 —
Glycyrrhiza fœtida (E.) somogai av . 1.—	* nana (Willd.) 1.50
» glabra (L.), Reglisse officinale 1.—	!*» sabina (L.), Sabine de Zermatt . 1.50
Halesia corymbosa (Nichols.), Flocons de	L'une des plus belles décor, de roc.; très solide
	et rampant sur le sol ou entre les pierres.
neige	Kadsura japonica (Juss.)

Lycium, v. p. 122.

Maclura aurantiaca (Nutt.), Oranger des

*Purshia tridentata (D. C.) 5.—

» arbutifolia (L.), f. écarlates à l'automne 1. —

» Aria, v. Græca et P.-A., v. latifolia. 1.—



Pin d'Arole dans les Alpes.

fr. c.	fr. c.
Pyrus baccata (L.)	Rhamnus carniolica (Kern.) 1.—
» » v. aurantiaca, costata, lutea, ma-	» Chlorophora (Desne) 2 50
crocarpa et sanguinea 1.—	» costata (Maxim.) 2.50
» betulæfolia (Bunge) 1.—	» crenatus (S. Zucc.) 2.50
» canescens (Spach) 1.—	» dahuricus (Pall.)
» floribunda (Lindl.) 1.—	» Erythroxylum (Pall.) 1.—
» longipes (Coss.)	» Frangula (L.)
» Maulei (Mast.) 1.—	» grandifolia (Fisch.) 1 —
» Michauxi (Bosc.) 1.—	» japonica (Maxim.) 2.50
» nigra (Sargent) 1.—	» lanceolata (Pursh.) 1 —
» parviflora (Desf.) 1.—	» Pallasii (Fisch.) A lost 1.—
» prunifolia (Willd.) 1.—	*» pumila (L.)
» Ringo (Wenzig) 1.—	» punctata (Boiss.) 1.—
» salicifolia (Pall.) 🕾 🚴 1.—	» rupestris (Scop.) 1.—
» Sieboldi (Rgl.), P. Toringo 1.—	» sinensis (Ser.) \ 1. –
» Sikkimensis (Hook.)	» tinctoria (W. K.) 1 —
» sinensis (Lindl.) 1 —	» utilis (Dcsne) 1.—
» sinaica (Dum.)	Rhododendron, v. p. 54.
* Sudetica (Tausch.) pub.//). organism. 1.—	Rhodotypos Kerrioides (S. Zucc.) 0.50
» suecica (Rehl.)	Rhus aromatica (Ait.).
Ces poiriers sauvages ont leurs feuillages roul	Cotinus (L.), v. atropurpureus 1. 50
gissant plus ou moins à l'automne; chez les	» radicans (L.)
esp. américaines ce phénomène est très accusé	» semialata (Murr.), v. Osbeckii 2.50
et dure plus d'un mois.	» succedanea (L.), v. Japonica 2.50
Punica Granatum (L.), Grenadier 2 50 Quercus, v. p 115.	» sylvestris (S. Zucc.)
Quercus, v. p 115.	» Toxycodendron (L.) 0.50
! Rhamnus alaternus (L.) 1.—	» trichocarpa (Miq.) 2.50
» alnifolia (L'Hér.)	» trilobata (Nutt.)
» alpina (L.)	» vernicifera (D. C.)

fr. c. [fr. c.
Ribes alpinum (L.), Groseille des Alpes 0.50	Ruscus Hypophyllum (L.), Myrte épineux.
» aureum (Pursh.), G. dorée 200.9 1.26. 0.50	» racemosus
» Burajense (Schmidt.) 5.—	*Salix cæsia (Vill.)
» cereum (Dougl.)	*, glabra (Scop.), Saule glabre 1.—
» ciliatum (H. B.) 2.50	*» glauca (L.)
» diacantha (Pall.) 1.—	*» Grahami (Borr.)
» divaricatum (Dougl.) 2.50	*» Helvetica (Vill.) *» Herbacea (L.), Saule nain 1
» glutinosum (Benth.)	*» Herbacea (L.), Saule nain 1.—
gracile (Mich.)	* » Herbacea $ imes$ maxima 1.—
» heterotrichum (C. A. Mey.)	*» lanata (L.)
laxiflorum (Dougl.)	phyllicifolia (L.) 1.—
Maniarii (Dumb)	*» polaris (Wahl.)
» Menziesii (Pursh.)	» purpurea (L.) 1 —
» mogollicum (Greene), nouveau 2,50	*» reticulata (L.), Saule rampant 1.—
niveum (Lindl.) e. positorido de la estada dela estada de la estada del estada de la estada del estada de la estada del estada de la estada de la estada de la estada del estada de la esta	*» retusa (L.), Saule des Alpes 1.—
» petræum (L.)	*» serpyllifolia (Scop.) i summer que ledt 1.—
Ræzlii (Rgl.)	serpythional (Sepp.) (same to line 1.
» rotundifolium (Michx.) 1.—	Les S. herbacea, reticulata et retusa sont les plus
» sanguineum (Pursh.), Ribes rose 1.—	délicieuses miniatures de Saules qu'il soit pos-
Robinia neo-mexicana (A. Gr.) 1.—	sible de s'imaginer; leurs rameaux étalés et plaqués sur le sol ou les pierres sont garnis
Rosa Alberti (Rgl.)	d'un élégant feuillage qui est une jolie décorat.
» alpina (L.), Eglantine des Alpes; Rose	pour les rocailles.
sans épines 1.—	
Fl. carmin très vif, très odorantes; tiges dépour-	Sambucus canadensis (L.) 1.—
	» Ebulus (L.), Hiéble 1.— » nigra (L.). Sureau commun 0.50
vues d'aiguillons. » altaica (Willd.) 1.—	» nigra (L.), Sureau commun
» Beggeriana (Schrenk.)	» pubens (Michx.)
» Beggeriana (Schrenk.)	» racemosa (L.), Sureau corail 1.—
» cinnamomea × rugosa · · · · 1.—	Santolina, v. p. 55.
	Sarcobatus vermiculatus (Torr.) . 2.50
» Eglanteria (L.), Rose capucine; Aus-	Sarothamnus, v. Genista.
trian briar des Anglais 1.	*Schizophragmahydrangeoides(S. Zucc.) 2.50
» » v. Harissonni 2.50	Securinega fluggeoides (Mull.) 2 50
» Iberica (Ster.)	ianonica (Mig.)
», indica (L.), type à fl. simples	japonica (Miq.) 2.50 ramiflora (Mull.) 2.50
» Lawrenciana (Hort.), à fl. minuscules. 1.—	!*Skimmia fragrans (Lindl.) 1.—
» macrantha (Desf.), Eglantine à très	1** japonica (Sieb.) 411 11 2 17 1
» macrantha (Desf.), Eglantine à très grandes fl. 1.— *» microphylla (Roxb.), vrai	1** oblata (Lindl.) 1.—
» microphylla (Roxb.), vrai 1 —	!» rubella (Hort.)
*» pimpinellifolia (L.), Eglantine blanche 1 —	
à fl sami doubles 1 —	Smilax, v. p. 66.
» polyantha (Rœss.)	Sophora flavescens (Ait.). 2.50
» pyrenaica (Gouan) 1.—	» » v. galegoides 2 50
*» repens (Scop.) - stop and all in 2000 10.50	
rubiginosa (L.), « Swet briar » des	Sorbus aucuparia (L.), Sorbier des oise-
Analais 0.50	venio
Anglais 0.50 » rugosa (Thunb.) 1.—	» chamæmespilus (Crz.) 1.—
» rugosa (muno.)	» nepalensis (Prain.) 2.50
Et les var. Belle Poitevine, fl. pl., parviflorage include a 1 fr.	a Shar cium Tunceum, v. Gomesee.
» Webbiana (Wall.)	Spiræa betulifolia, v. betulifolia (Maxim.) 2.50
V. en outre pl. grimpantes.	* hullata (Maxim.) 2 110
Rosmarinus officinalis 0.50	*» Bumalda (Hort.) 1.—
	*» canescens (Don.) 1.—
	*» decumbens (Koch.) 1.—
Rubus deliciosus (Torr.) 1.50	» Douglasii (Hook.) 1.—
» discolor (weine)	» japonica (L.) 1.—
» discolor (Weihe)	" Japonica (E.)
*» hybridus, Rose-framboise 0.50	*» pumiliorum (Hort.) 2.50
* laciniaths V , $minor$ 1.30	» salicifolia, v. lanceolata 2.50
*» nutans (Wall.) 1 50	» sorbifolia (L.)
» odoratus (L.), Framboise a grandes	» soroliolia (u.)
A_{num} () 50	
» spectabilis (Nutt) 1.50	Staphylea Bumalda (D. C.) 1.50
V. en outre p.	Colchica (Ster.)
!Ruscus aculeatus (L.), Fragon; buis	» trifolia (I) 1.50
ardent 0.50	Styrax, v. p. 115.

	fr. c.	fr. c.
Symphoricarpos acutus (A. Gr.)	1.—	*Triosteum pinnatifidum (Maxim.) 2.50
» Heyeri (Hort.)	1	!*Ulex europæus (L.), Ajonc 1.—
» occidentalis (Hook.),	1	» » à fl. doubles 2.50
» racemosus (L.), arbre aux perles.	1	Cette var., dont la fl. sent la noix de Coco, fleurit
» rotundifolius (A. Gr.).	1.—	constam., hiver comme été.
Syringa Emodi (Wall.), Lilas de l'Hima-		Vaccinium, v. p. 70.
laya	1.50	Vella, v. p. 75.
oblata (Forst.), Lilas précoce	1.50	Veronica, v. p. 116.
Esp. très distincte, basse et fleurissant 15 jours		Viburnum cassinoides (L.) 2 50 Lantana (L.) 2 4 4 4 5 5 5 5 5 5 5 5 5 6 5 6 6 6 6 6 6
avant les autres lilas.		> Lantana (L.) () () () Symbol no resent
_» var. «Lilas varin» . Hit sisolipus vie	1.50	*» Opulus nanus
Tamarix indica (Willd.), Tamarix des		» Tinus v n 116
Indes	1	Vitex, v. p. 116. (See See See See See See See See See Se
» plumosa (Hort.)	1	Xanthoceras sorbifolia (Bunge) 2.50
! Taxus baccata (L.), If	1.—	Zanthoxylum, v. p. 116.
!* Trachelospermum jasminoides (Lam.)	2.50	Zelkowa crenata (Spach.) 2.50



Cet insecticide, que nous avons expérimenté au jardin alpin et qui a été vendu sous le nom d'insecticide universel, est d'un effet foudroyant sur les insectes qui s'attaquent aux végétaux. Il est utilisé en grand, en Italie, pour le traitement de la vigne et de plusieurs autres plantes de grande culture. Il n'est composé que de substances non corrosives et ne fait aucun tort aux plantes, même les plus délicates.

Il est inodore et stérilise promptement jusqu'aux œufs des insectes nuisibles.

Prix des boîtes de :

750 grammes stalled	11 6	, •		•	•	.]	Fr.	1	75
1 k. 500 grammes					•	. 8	odby)	::\ 3	ti
7 k. 500 111 3 71111011	6	1.	1 21.)) [']	15	

Au Dépôt du Jardin Alpin,

FLORAIRE

— près Genève. —

La collection des ouvrages de M. H. CORREVON a obtenu le prix d'honneur

offert par la Société d'Horticulture de Neuchâtel à l'Exposition nationale Suisse, en 1896 et plusieurs médailles d'or, de vermeil et d'argent dans les expositions françaises et italiennes.

En vente à "FLORAIRE"

ALBUM DES ORCHIDÉES

DE L'EUROPE CENTRALE ET SEPTENTRIONALE

C'est une collection de 60 planches coloriées et 60 pages de texte contenant la description des espèces représentées, des détails sur leur fécondation par les insectes, sur leur histoire, leur géographie botanique et leur culture dans nos jardins, par H. CORREVON.

Prix 20 fr. (port en plus).

ATLAS DE LA FLORE ALPINE

Edition française par H. CORREVON.

Edité par le Club Alpin allemand et autrichien. 500 planches coloriées, admirablement exécutées, en 5 volumes et un volume de texte. — Prix: 75 francs.

FLEURS ET MONTAGNES

Un volume de poésies par H. CORREVON, avec illustrations par M¹¹⁶ Adèle CORREVON. Genève 1902 — Prix fr. 2.50.

Ce petit volume de vers dédiés aux amis des fleurs et des montagnes a eu un très grand succès et l'édition paraît devoir en être rapidement épuisée.

Les plantes des Alpes. compitant commendant de la compitant de la compita

Genève 1884. Epuisé.

Les Fougères rustiques.

Ouvrage couronné par la Société d'Horticulture de Genève, la Société d'Horticulture et d'Histoire naturelle de l'Hérault, le Jury de l'Exposition internationale de Paris 1890, la Société Régionale d'Horticulture de l'Ain, la Société d'Horticulture de Nancy, par des médailles d'or ou d'argent et les félicitations de plusieurs jurys.— Prix 5 fr. (45 gravures).

Les Orchidées rustiques.

Cet ouvrage a été couronné par plusieurs Jurys. Des de la course de 250 pages, illustré de 34 gravures. Prix : 4 francs.

Flore coloriée de poche,

A L'USAGE DU TOURISTE

dans les montagnes de la Suisse, de la Savoie, du Dauphiné et des Pyrénées. Un volume de 160 pages de texte avec environ 188 figures coloriées, dans le texte même, représentant les plantes de montagnes les plus répandues. Ouvrage d'un format facile à mettre en poche, cartonnage souple avec coins arrondis. — Prix: 6 fr. 50.

Ouvrage très pratique qui a obtenu un grand succès dans le public alpiniste et touriste.

Les plantes alpines et de rocailles.

leur culture et leur acclimatation dans nos jardins. Un volume relié toile, de 200 pages avec plusieurs illustrations. — Prix : 2 fr. 50.

Les Fougères de pleine terre, les Prêles, Lycopodes et Sélaginelles rustiques.

Un volume relié toile, de 140 pages avec illustrations. — Prix: 2 fr. 50.

Le Jardin de l'Herboriste.

Nouvelle édition avec index très complet.

110 gravures. — Propriétés et culture des simples et plantes officinales.

gentles, en 5 volumes et un volume de texte - Prix : 75 fennes.

Prix: 3 fr. 50.

Les frais de ports sont à la charge du destinataire.

FLEURSASITAM 250 SJANTAGNES

Ciencye 1902 Prix Pr. 2. 5 ()

petit colume de vers dedies aux amis des heurs et des montagnes a eu un très grand Plantes alpines, montagnardes et saxatiles? Insmahiqua esté na vioreb tinique noitibo i to se 1 Plantes vivaces Plantes bulbeuses rustiques . 2001 A . 2010 Std . 201 98 Orchidées rustiques 106 · Genève 1884. Epaisé. 108 Fougères rustiques Plantes exotiques, méditerranéennes ou orientales, mi-rustiques ou rustiques dans l'Ouest et au rage convonne par la Société d'Hordiculture de Genève, la Société d'Hortisulture et Histoire naturelle de l'Héraull, le d'ury de l'Exposition indocuationate de l**ibiM**, 1890. 111 Cactées rustiques de l'Ain. la Societé d'Hortschlie d'England Hortschlie d'England Romande d'Ain. La Societé d'Ain. La Societé d'Ain. L'Ain de Plantes aquatiques et marécageuses.

Plantes aquatiques et marécageuses. 116 117 Plantes grimpantes . . . 29111211 . 2995110:10 120 Arbustes et arbres d'ornement rustiques sous le climat de Genève apart no 19.) 123 Publications et volumes en vente au Jardin alpin de retaulle sound the ab approprié 131 Flore coloriée de poche,

dans les montagnes de la Suisse, de la Savoie, du Dauphiné et des Pyrénées. Cu volume de 160 pages de teste avée énviron 188 figures volovides, dans le texte même, représentant les plantes de montagnes les plus répandues. Ouvrage d'un jornant fueille à mettre en poche, custounage souple avec coins arrandis. — Prix : 6 fr. 50.

CONDITIONS DE VENTE

La vente se fait au comptant ou à trois mois. — Nos prix sont fixes pour les espèces choisies par l'acheteur mais nous faisons les rabais suivants sur les commandes importantes :

5 % à partir de 50 francs 10 % * 100 * 20 % au-dessus * 200 * 25 % au delà * 500 *

Nos clients peuvent nous régler par chèques ou mandats postaux internationaux.

EXPÉDITIONS

Une collection de 12 plantes alpines, à notre choix et coûtant 5 francs (50 cent. à 1 franc d'emballage), pèse environ 3 kilos.

Pour les colis postaux de 5 kilos (Allemagne, Angleterre, Autriche, Belgique, Danemark, France, Hollande, Italie, Luxembourg et Russie) nous pouvons emballer 25 plantes dans la caisse.

Les tarifs pour l'Angleterre, l'Allemagne, la France, l'Italie et l'Autriche étant peu élevés, nous envoyons par la voie des messageries les colis qui dépassent le poids du « colis postal » ; quand ce poids est trop élevé pour le transport postal nous choisissons la grande vitesse.

La livre sterling vaut 25 francs. Le shelling 1 fr. 25 cent.

COLIS POSTAUX POUR L'ÉTRANGER :

				3		100	No.	R. Carlo			Fr. C.
De Genève e	n Allemagne		-	312			2	5	kilos.	Port:	1 —
	Autriche-Hongrie.		· 10	Sw.	1	1		5	ď	»	1 —
	Belgique							5	0)	»	1 50
	Danemark							5	"		1 50
	Espagne							3	»	D.	1 50
»	France							5	»		1 -
»							N. S.	10		»	1 50
» (4)	Grande-Bretagne e	t !	Irla	ande	9			1			1 85
	,					1		3	b a	D	2 35
)							8.	5	b		3 30
	D				1			10	»	>	6 70
• po	ur Londres		. 1					3	»		2 20
,						14		5	»	»	3 30
				. 4.	1.1			10	»	»	4 70
»				. 3	1.		300	15	»	»	6 25
	Hollande					40		5))	1 50
	Italie		. 3			11.0		5	»)	1 25
»	Luxembourg					1		5	» ,	ν	1 25
	Norvège et Suède.			. 19		1	-	5	»	»	2 25
	Portugal		. 1	20			-	5		»	2 25
To the second	Russie							5		,	2 25
	Serbie				110	1		5	»	Mary Mary	1 75

